



Curriculum Vitae

María Del Carmen VIERA PAULINO



Actualizado: 04/07/2017

Publicado: 20/07/2017

Sistema Nacional de Investigadores

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas

Categorización actual: Nivel II

Ingreso al SNI: Activo(01/03/2009)



Evaluador perteneciente a comité,
participó en: 2009, 2011

Datos generales

Información de contacto

E-mail: cviera@fcien.edu.uy

Teléfono: 25258618 (7146)

Dirección: Av. Italia 3318 Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable

URL: iibce.edu.uy/ECOLCOMP/index.html

Institución principal

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

Dirección institucional

Dirección: Facultad de Ciencias - UDeLaR / Dpto. de Biología Animal / Sección Entomología /Iguá 4225 / 11400 / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (+5982) 5258618

Fax: 5258617

E-mail/Web: cviera@fcien.edu.uy

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

1992 - 1995

Doctorado

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

Título: Estudios de campo realizados en *Metepeira seditiosa* (Araneae, Araneidae). Las construcciones y el comportamiento predador

Tutor/es: Roberto Capocasale

Obtención del título: 1995

Becario de: Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

Palabras clave: construcción y predación en arañas

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento predador y constructor en arañas

1989 - 1991

Maestría

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

Título: Estudio experimental de la discriminación realizada por *Metepeira* sp. A (Araneae, Araneidae)

Tutor/es: Carlos Carbonell

Obtención del título: 1991

Becario de: Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

Palabras clave: prey discrimination

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento predador

Grado

1977 - 1982

Grado
Licenciatura en Ciencias Biológicas
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Título: Discriminación de presas por *Alpaida alticeps* (Araneae, Araneidae) en condiciones experimentales

Tutor/es: Roberto Capocasale
Obtención del título: 1983
Palabras clave: arañas de tela
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Arañas de tela

Formación complementaria

Cursos corta duración

06 / 2015 - 06 / 2015

Workshops de ScienceDirect, Scopus y Mendeley
Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay
Palabras clave: buscadores y organizadores de informacòn
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Información y Bioinformática

1990 - 1990

Fisiología celular-PEDECIBA
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Fisiología

1989 - 1989

Obtención y análisis de datos. Curso de estadística (PEDECIBA)
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Bioestadística

1988 - 1988

Biogeografía- PEDECIBA
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biogeografía

1980 - 1980

Academia Brasileira de Ciências , Brasil
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Microscopia óptica y electrónica

Otras instancias

2008

Congresos
Nombre del evento: II Congreso Latinoamericano de Aracnología
Institución organizadora: Universidad de Salta , Argentina

2008

Congresos
Nombre del evento: I Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada
Institución organizadora: Universidad de la República, Uruguay, ISAE , Uruguay

2006

Congresos
Nombre del evento: Primeras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal,
Institución organizadora: IIBCE, Facultad de Ciencias , Uruguay

2006

Congresos
Nombre del evento: European Colloquium of Arachnology
Institución organizadora: Asocciation of Arachnologist , España

2005

Congresos
Nombre del evento: Jornadas de Zoología
Institución organizadora: Sociead Zoológica del Uruguay , Uruguay

2005	Congresos <i>Nombre del evento:</i> Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología <i>Institución organizadora:</i> Uruguay
2003	Congresos <i>Nombre del evento:</i> Jornadas de Zoología <i>Institución organizadora:</i> Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
2003	Congresos <i>Nombre del evento:</i> XXVIII International Ethology Conference <i>Institución organizadora:</i> Internacional Society of Ethology , Brasil
2002	Congresos <i>Nombre del evento:</i> Meeting of Society of Animal Behaviour, <i>Institución organizadora:</i> Estados Unidos
2002	Congresos <i>Nombre del evento:</i> 3er Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur <i>Institución organizadora:</i> Argentina
2001	Congresos <i>Nombre del evento:</i> Bienal de Historia Natural <i>Institución organizadora:</i> Sociedad Española de Historia Natural , España
2001	Congresos <i>Nombre del evento:</i> VI Jornadas de Zoología <i>Institución organizadora:</i> Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
2000	Congresos <i>Nombre del evento:</i> Congreso Iberoamericano de Etología <i>Institución organizadora:</i> Sociedad de Etología Española , España
2000	Congresos <i>Nombre del evento:</i> Jornadas de Biociencias <i>Institución organizadora:</i> Sociedad de Biociencias , Uruguay
1999	Congresos <i>Nombre del evento:</i> V Jornadas de Zoología <i>Institución organizadora:</i> Sociead Zoológica del Uruguay , Uruguay
1999	Congresos <i>Nombre del evento:</i> 2º Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur. <i>Institución organizadora:</i> Brasil
1998	Congresos <i>Nombre del evento:</i> Congreso Argentino de Entomología. <i>Institución organizadora:</i> Soiçiedad Entomológica Argentina , Argentina
2008	Simposios <i>Nombre del evento:</i> II Congreso Latinoamericano de Aracnología <i>Institución organizadora:</i> Universidad de Salta , Argentina
2005	Simposios <i>Nombre del evento:</i> Jornadas de Zoología <i>Institución organizadora:</i> Sociead Zoológica del Uruguay , Uruguay
2005	Simposios <i>Nombre del evento:</i> Jornadas de Biociencias <i>Institución organizadora:</i> Sociedad de Biociencias , Uruguay
2005	Simposios <i>Nombre del evento:</i> Ecoetología de arañas <i>Institución organizadora:</i> Facultad de Ecología, Universidad de Campinas , Brasil
2004	Simposios <i>Nombre del evento:</i> IV Encontro de Aracnologos del Cone Sul <i>Institución organizadora:</i> Brasil

1997	<p>Simposios</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Primer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Uruguay</p>
2016	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Taller Periodismo Científico</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Fullbright- UCUDAL , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> divulgación</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comunicación científica</p>
2016	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> El arte de la Comunicación en Ciencia</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Sociedad Internacional de Microbiología , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Comunicación científica</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comunicación científica</p>
2016	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Modelo Ciencia Puerto Rico</p> <p><i>Institución organizadora:</i> IIBCE- Com. divulgación , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> ciencia latinoamericana</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comunicación científica</p>
2005	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Conservación de la biodiversidad del Río de la Plata</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Uruguay</p>
1998	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Taller 'Control Biológico y su papel en el manejo de plagas'</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Facultad de Agronomía , Uruguay</p>
1997	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Primera Reunión de Planificación de IELD (Investigaciones Ecológicas de Larga Duración)</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Programa de Investigaciones Ecológicas de Larga Duración , Uruguay</p>
1997	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Taller de Evaluación Docente</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Unidad de Enseñanza de la Udelar , Uruguay</p>
2006	<p>Encuentros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Encuentro de Profesores de Secundaria</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Museo de Historia Natural del IAVA , Uruguay</p>

Construcción institucional

En el IIBCE (MEC) creé el Laboratorio Ecología del Comportamiento, temática nueva para la Institución, actualmente colaboro con el Programa de Ciencias Ambientales. Participo en convenios nacionales, regionales e internacionales con sectores académicos y productivos. Genero nuevas líneas que interdigitan el estudio del comportamiento con el agro, integrando la Red de Agroecología Nacional. Extensión y Educación Permanente. Participo en foros de discusión de problemas agronómicos vinculados al MIP. En Facultad de Ciencias soy Jefa del Depto. Biología Animal y coordino las disciplinas para el nuevo plan de estudios y mejoras organizativas. En postgrado coordino subárea Zoología.

Idiomas

Español

Entiende (Muy Bien) / Habla (Muy Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Muy Bien)

Francés

Entiende (Muy Bien) / Habla (Bien) / Lee (Bien) / Escribe (Regular)

Inglés

Entiende (Muy Bien) / Habla (Muy Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Muy Bien)

Italiano

Entiende (Muy Bien) / Habla (Bien) / Lee (Bien) / Escribe (Regular)

Portugués

Entiende (Muy Bien) / Habla (Muy Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Bien)

Áreas de actuación

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / comportamiento predador y social de arañas

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Arañas de tela

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

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

Desde: 07/2016

Investigador Gdo. 5 , (20 horas semanales) , Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

Desde: 06/1997

Profesor Adjunto , (Docente Grado 3 Titular, 40 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Desde: 03/2015

Prof. Agregado Gdo. 4 , (Docente Grado 4 Titular, 40 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Desde: 03/1981

Investigador Asistente (Grado 4) Laboratorio , (15 horas semanales) , MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» , Uruguay

Desde: 04/2007

Investigador Asociado Grado 4 , (15 horas semanales) , MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» , Uruguay

Desde: 08/2008

Jefe de Laboratorio , (20 horas semanales) , MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» , Uruguay

Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

Vínculos con la institución

01/1996 - 11/2010, *Vínculo:* Area Biología, Investigador Grado 4, (15 horas semanales)

07/2008 - 11/2010, *Vínculo:* [Investigador Primer Nivel Grado 4, \(15 horas semanales\)](#)

07/2016 - Actual, *Vínculo:* [Investigador Gdo. 5, \(20 horas semanales\)](#)

Actividades

01/1996 - Actual

Líneas de Investigación

04/2013 - 06/2013

Docencia , Maestría

Temas de Etología , Organizador/Coordinador , curso posgrado

05/2012 - 06/2012

Docencia , Maestría

Tópicos en Zoología , Invitado , Ciencias Biológicas

04/2012 - 06/2012

Docencia , Maestría

Conceptos Básicos de Etología , Organizador/Coordinador , Ciencias Biológicas

04/2011 - 08/2011

Docencia , Maestría

Biogeografía de arácnidos , Invitado , Ciencias Biológicas

06/2011 - 07/2011

Docencia , Maestría

papel de las arañas en los agroecosistemas , Responsable , Ciencias Biológicas

05/2009 - 06/2009

Docencia , Maestría

Comportamiento maternal , Invitado , Ciencias Biológicas

12/2008 - 12/2008

Docencia , Maestría

Selección Sexual. Profesor invitado Dr. William G. Eberhard, Universidad de Costa Rica- Smithsonian Institute. , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

11/2008 - 12/2008

Docencia , Maestría

Selección sexual , Responsable , Ciencias Biológicas

08/2008 - 10/2008

Docencia , Maestría

Coordinadora y docente, Inversión sexual y parental , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

03/2008 - 09/2008

Docencia , Maestría

Inversión sexual y parental , Responsable , Ciencias Biológicas

08/2007 - 10/2007

Docencia , Maestría

Docente de Biología y Comportamiento de Arañas. Profesores invitados: Mag. Marco Antonio Benamú (Univ. de la Plata) y Dr. Sergio Rodríguez Gil (Universidad de Buenos Aires). , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

04/2007 - 05/2007

Docencia , Maestría

Coordinadora y docente de Etología de la Reproducción , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

05/2006 - 07/2006

Docencia , Maestría

Reproducción animal. Curso de Maestría organizado por Facultad de Veterinaria Responsable: Dr. Rodolfo Ungerfeldt. Docente invitada Reproducción en arañas. , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

05/2006 - 05/2006

Docencia , Maestría

Las arañas como modelo de depredadores generalistas en redes tróficas. Coordinadora y docente. Docente invitado Prof. Dr. D. Wise. , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

08/2005 - 10/2005

Docencia , Maestría

Arácnidos: Biología, diversidad, distribución y enfoques de estudio , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

08/2005 - 10/2005

Docencia , Maestría

Biología, diversidad y métodos de estudio de los arácnidos , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

08/2004 - 10/2004

Docencia , Maestría

Sociedades animales. Coordinadora y Docente , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

08/2004 - 09/2004

Docencia , Maestría

Actualización en temas de Etología. Coordinadora y docente , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

08/2003 - 10/2003

Docencia , Maestría

Sociedades animales. Coordinadora y Docente , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

07/2003 - 10/2003

Docencia , Maestría

Arañas, un grupo megadiverso Coordinadora y docente. , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

08/2001 - 10/2001

Docencia , Maestría

2001. Coordinadora y docente del curso Etología de la Reproducción. , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

07/2001 - 09/2001

Docencia , Maestría

2001. Coordinadora y docente del curso El orden Araneae desde una perspectiva ecológica , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

03/2001 - 04/2001

Docencia , Maestría

Coordinadora del curso Conservación y restauración de ecosistemas acuáticos lóticos. Prof. Invitados Dres. Josefa Velazco y Andrés Millán, Depto. Ecología e Hidrología, Universidad de Murcia , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

09/2000 - 11/2000

Docencia , Maestría

2000. Coordinadora y docente del curso Técnicas y diseño de muestreo para el estudio de la biodiversidad basado en un grupo megadiverso: las arañas. , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

08/1999 - 09/1999

Docencia , Maestría

Etología de la Comunicación Animal , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

06/1999 - 08/1999

Docencia , Maestría

Sociedades de Artrópodos , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

03/1997 - 06/1997

Docencia , Maestría

1997.- Coordinadora PEDECIBA y docente de curso para la Maestría en Zoología Las arañas un grupo megadiverso y su importancia ecológica. , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

03/1988 - 09/1988

Docencia , Maestría

'Etología de la reproducción'. Teóricos y Seminarios sobre Ecología de la Reproducción. , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

03/1988 - 09/1988

Docencia , Maestría

Seminarios, teórico- prácticos , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

09/2012 - 10/2012

Docencia , Perfeccionamiento

Métodos de estudio del comportamiento predador en arañas , Responsable , Ciencias Biológicas

08/2012 - 10/2012

Docencia , Perfeccionamiento

Actualización en comportamiento predador de arañas , Organizador/Coordinador , Ciencias Biológicas

02/2010 - 08/2010

Extensión , IIBCE Y Entomología , Ecología del Comportamiento

Participacion en Video del Pedeciba ¿Qué es la biodiversidad?

03/2007 - Actual

Gestión Académica , Coordinadora de Comisión Subárea Zoología , Biología

Coordinadora

03/2000 - Actual

Gestión Académica , Comisión de Cursos Area Biología , Biología

integrante de la Comisión

03/1996 - Actual

Gestión Académica , Comisión Subáreas Zoología y Ecología , Biología integrante de la Comisión

03/2012 - 03/2014

Gestión Académica , Comisión de Doctorado PEDECIBA , Biología evaluador de proyectos y desarrollo de doctorandos

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

Vínculos con la institución

06/1986 - 03/1990, *Vínculo:* Grado 1, Docente Grado 1 Interino, (10 horas semanales)

03/1990 - 03/1992, *Vínculo:* Grado2, Docente Grado 2 Interino, (20 horas semanales)

04/1987 - 03/1991, *Vínculo:* Grado 1, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

06/1992 - 03/1997, *Vínculo:* Grado 2, Docente Grado 2 Titular, (30 horas semanales)

03/1996 - 03/1997, *Vínculo:* Grado 2, Docente Grado 2 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)

06/1997 - Actual, *Vínculo:* Profesor Adjunto, Docente Grado 3 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)

03/2015 - Actual, Vínculo: Prof. Agregado Gdo. 4, Docente Grado 4 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)

Actividades

04/2002 - Actual

Líneas de Investigación , Biología Animal , Entomología

Selección sexual y comportamiento maternal en arañas sociales , Coordinador o Responsable

06/2001 - Actual

Líneas de Investigación , Biología Animal , Entomología

Control de insectos plagas- Relvamiento de arácnidos en agrosistemas , Coordinador o Responsable

09/2000 - Actual

Líneas de Investigación , Biología Animal , Entomología

Comportamiento social en arañas de la familia Theridiidae , Coordinador o Responsable

03/1986 - Actual

Líneas de Investigación , Biología Animal , Entomología

Comportamiento constructor y predador de arañas orbitelares , Coordinador o Responsable

09/2014 - Actual

Docencia , Grado

BiologíaAnimal , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/2011 - 11/2011

Docencia , Grado

Seminarios Introducción a la Biología , Responsable , Biología

09/1998 - 11/2011

Docencia , Grado

Teóricos de Biología Animal- Módulo Etología , Organizador/Coordinador , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/2010 - 11/2010

Docencia , Grado

Seminarios Introducción a la Biología , Responsable , Biología

08/2006 - 11/2007

Docencia , Grado

Módulo Comportamiento en Biología Animal , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/2006 - 08/2006

Docencia , Grado

Seminario Introducción a la Biología- , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/2004 - 08/2005

Docencia , Grado

Talleres de Lecturas Guiadas de Introducción a la Biología , Licenciatura en Ciencias Biológicas

06/2000 - 09/2000

Docencia , Grado

Seminario de Introducción a la Biología 'Técnicas de diseño y muestreo para el estudio de una comunidad de artrópodos' , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/1998 - 12/1998

Docencia , Grado

Coordinadora y Docente de Métodos de Recolección y conservación de artrópodos en el Curso de Introducción a la Biología , Licenciatura en Ciencias Biológicas

06/1997 - 11/1997

Docencia , Grado

Prácticos de Artópodos y teóricos de Comportamiento en Biología Animal , Licenciatura en Ciencias Biológicas

06/1997 - 11/1997

Docencia , Grado

Coordinadora y docente de Sistemas de Comunicación Animal , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/1996 - 11/1996

Docencia , Grado

Coordinación del curso práctico de Biología Animal , Licenciatura en Ciencias Biológicas

06/1996 - 09/1996

Docencia , Grado

Semianrio Introducción a la Biología- Comunicación Bioacústica , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1996 - 08/1996

Docencia , Grado

Etología , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1993 - 11/1995

Docencia , Grado

Biología Animal , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/1994 - 12/1994

Docencia , Grado

Encargada del Curso Práctico de la Sección Entomología- Coordinadora del Curso Práctico de Biología Animal. , Licenciatura en Ciencias Biológicas

06/1993 - 11/1993

Docencia , Grado

Introducción a la Biología, Seminario 'Comportamiento social de arañas' , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1992 - 10/1992

Docencia , Grado

Coordinadora del Curso práctico de Artrópodos Quelicerados , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1991 - 11/1991

Docencia , Grado

Coordinadora del Curso práctico de Zoología , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1987 - 08/1991

Docencia , Grado

Bases Biológicas del Comportamietno , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1987 - 08/1991

Docencia , Grado

Curso de Etología , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1987 - 11/1990

Docencia , Grado

Zoología I y II , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1986 - 11/1986

Docencia , Grado

Artrópodos , Licenciatura en Ciencias Biológicas

04/2015 - Actual

Docencia , Maestría

Etología: Comportamiento animal , Organizador/Coordinador , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

05/2015 - 05/2015

Docencia , Maestría

Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

03/2014 - 09/2014

Docencia , Maestría

Organizador/Coordinador , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

07/2012 - 11/2012

Docencia , Perfeccionamiento

Las arañas como insecticidas gratuitos , Organizador/Coordinador , Tutorías a Profesores de Enseñanza Secundaria en el Marco en el Marco del Convenio de Asistencia Recíproca UDELAR-ANEP

11/2012 - 11/2012

Docencia , Doctorado

Selección sexual , Invitado

07/2012 - 07/2012

Docencia , Técnico nivel superior

Taller Prociencia 16 Arañas: insecticidas gratuitos , ANII-Acortando distancias para Docentes de Secundaria

06/2016 - Actual

Pasantías , Universidad de Costa Rica , Laboratorio de Comportamiento Animal

Se relajará un trabajo sobre comportamiento sexual de una araña ex social y actualmente solitaria

09/2014 - Actual

Pasantías , Universidad de Campinas, Brasil , Estacion Experimental Serra do japi

Tareas de docencia e investigacion en arañas sociales de la Estacion, analisis comparativos de cuidados maternos y comportamiento sexual

10/2015 - 12/2015

Pasantías , Facultad de Ciencias , Entomología

Pasantía de investigación del Dr. Blamires en el laboratorio Ecología del Comportamiento en la Sección Entomología de Facultad de Ciencias

09/2015 - 11/2015

Pasantías , Entomología , Fac. Ciencias

Pasantía del Dr. Sean Blamires en Fac. Ciencias (Australia) bajo mi supervisión

02/2015 - 03/2015

Pasantías , Instituto Nacional de Ecología, Xalapa y Universidad Veracruzana , Facultad de Biología

Trabajo de campo con estudiantes y colegas en Reserva Natural y observaciones de comportamiento social en Anelosimus baeza.

06/2016 - Actual

Extensión , Facultad de Ciencias, Penal Punta de Rieles , Entomología

Relevamiento de araneofauna del Penal realizada por internos

09/2014 - Actual

Extensión , Facultad de Ciencias , Entomología

Taller UTU sustentable, arañas como controladores en cultivos organicos

09/2014 - Actual

Extensión , LATU , Plan Ceibal

Teleconferencia con 5 centros educativos nacionales de enseñanza media

09/2014 - Actual

Extensión , UdelaR , CUR Rivera

Conferencia

09/2014 - Actual

Extensión , Intendencia de Montevideo , Latitud Ciencia

Stand para niños y otro para adultos en la exposición LatituCienca

08/2014 - 11/2014

Extensión , UTU , MALVÍN NORTE

dOCENTE DE UTU SUSTENTABLE

04/2014 - 09/2014

Extensión , UTU Malvín Norte , Entomología

EFI con granja orgánica de la UTU

07/2014 - 07/2014

Sistema Nacional de Investigadores

Extensión , Facultad de Ciencias , Entomología

Curso de Educación Permanente: técnicas para estudio del comportamiento depredador en arañas

07/2013 - 07/2013

Extensión , Prociencia-ANEP , Facultad de Ciencias

Taller de Prociencia para maestros y docentes

05/2013 - 05/2013

Extensión , Facultad de Ciencias , Entomología

Presentación del libro Arácnidos de Uruguay

11/2011 - 11/2011

Extensión , IIBCE , Ecología del Comportamiento

Conferencia de divulgación, temática del libro

11/2011 - 11/2011

Extensión , Facultad de Ciencias , Entomología

Divulgación de arácnidos en El Observador, El País, M24, Radios Sarandí, El Espectador, radio Rural y Océano FM

08/2009 - 08/2009

Extensión , Entomología , Lab. Ecol del Comp

programa infantil para el Día del Niño LQQD

10/2008 - 10/2008

Sistema Nacional de Investigadores

Extensión , Sección Entomología , Facultad de Ciencias

Charla a liceales de la zona en Jornadas de Puertas Abiertas

06/2006 - 07/2006

Extensión , Entomología- Museo IAVA , IIBCE

Minicurso para Profesores de Secundaria y Minicurso sobre construcción y depredación en arañas solitarias y sociales. IAVA

11/2003 - 12/2003

Extensión , Instituto de Inv. Biol. Clemente Estable- , Entomología

2003. Participación en el Taller para Maestros del Interior en el Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable.

04/2003 - 04/2003

Extensión , Entomología

Conferencia Cátedra de Alicia Goyena.

06/2002 - 06/2002

Extensión , Laboratorio Etología, Ecología y Evolución , IIBCE- Entomología

Conferencia en las Jornadas de Puertas Abiertas del Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable.

09/2000 - 09/2000

Extensión , Entomología- Museo IAVA , Cátedra Alicia Goyena

Conferencia sobre Artrópodos sociales. Cátedra de Alicia Goyena.

07/2000 - 08/2000

Extensión

Módulo sobre comportamiento predador y antipredador, con énfasis en arañas de tela.(10 horas) Curso de Etología organizado por Vida Silvestre en Facultad de Ciencias

08/1995 - 09/1998

Extensión , Entomología

Conferencia 'Arañas orbitelares: biología y comportamiento'. Cátedra 'Alicia Goyena'.

09/1997 - 10/1997

Extensión , Entomología , Hospital de Clínicas

minicurso para médicos del Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico del H. Clínicas (Facultad de Medicina) sobre aspectos de anatomía externa e interna del grupo de los Arachnida.

09/1997 - 10/1997

Extensión , Entomología , Hospital de Clínicas

Conferencia en minicurso para médicos del Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico del H. Clínicas (Facultad de Medicina) sobre aspectos de anatomía externa e interna del grupo de los Arachnida.

09/1994 - 10/1994

Extensión , Zoología Experimental , IIBCE

Ciclos de Conferencias 'Comportamiento constructor y depredador de arañas orbitelares'

05/1994 - 07/1994

Extensión , Entomología e IIBCE

Conmemoración del natalicio de Clemente Estable: conferencias sobre líneas de investigación del orden Araneae, e Introducción al estudio de las arañas del Uruguay.

04/1991 - 04/1992

Extensión , Instituto de Inv. Biol. Clemente Estable- Escuela Austria , Entomología- Casa de la Cultura

1991- 1992 Seminario sobre Preservación del Medio Ambiente para alumnos y maestros de los primeros niveles.

09/1990 - 09/1990

Extensión , Facultad de Ciencias- Intendencia Municipal de Colonia , Entomología- Casa de la Cultura

Ecoetología de arañas orbitelares.

07/1990 - 08/1990

Extensión , Museo Antropológico , Sección Etología- Centro de Estudios Naturales

Métodos de estudio en etología de primates

09/1988 - 12/1988

Extensión , Facultad de Humanidades y Ciencias , Sección Etología

Seminario sobre

04/1984 - 04/1984

Extensión , Entomología- Museo IAVA , Entomología

Cursillo para profesores de Secundaria

02/2015 - 02/2015

Otra actividad técnico-científica relevante , Facultad de Ciencias, IIBCE , Ecología del Comportamiento

Entrevista radial radio el Espectador

08/2007 - 08/2007

Otra actividad técnico-científica relevante , Entomología- IIBCE

Entrevista para el programa de Televisión en Televisión Nacional (Canal 5) por el equipo de LQQD.

12/2006 - 12/2006

Otra actividad técnico-científica relevante

Reportaje de Ladiaria sobre arañas y líneas de trabajo en comportamiento de arácnidos. Publicado el 9/1/2007

09/2006 - 09/2006

Otra actividad técnico-científica relevante , Entomología- IIBCE

Subrayado Puertas Abiertas

05/2006 - 06/2006

Otra actividad técnico-científica relevante , Entomología- IIBCE

Programa especial de Arácnidos en LQQD para el canal vtv

04/2005 - 04/2005

Otra actividad técnico-científica relevante , Entomología- IIBCE

Arácnidos en "De igual a igual".

04/2003 - 06/2003

Otra actividad técnico-científica relevante , Entomología- IIBCE

Entrevista en Radio Centenario (1250 AM) en el Programa "Tripulantes del Alba".

06/2001 - 08/2001

Otra actividad técnico-científica relevante , Entomología- IIBCE

. Participación en el Informativo Universitario - módulo entomología-

04/2001 - 07/2001

Otra actividad técnico-científica relevante , Entomología- IIBCE

Participación en Caleidoscopio para difusión de artrópodos que conviven con el hombre en la calle.

05/1997 - 05/1997

Otra actividad técnico-científica relevante , Entomología- IIBCE

Intervención en mesa Redonda de "El Reloj" Cx Saeta Canal 10. Conduce Angel Ma. Luna.

07/1995 - 08/1995

Otra actividad técnico-científica relevante , Entomología

Intervención en el programa radial 'Días y noches'. CX 30. Radio Nacional. Se participó junto con el personal que trabaja en el proyecto 'Comunidades de arañas de agrosistemas en Uruguay'. Se difundieron los objetivos e importancia del mismo.

12/1991 - 12/1991

Otra actividad técnico-científica relevante , Entomología

Mesa Redonda sobre Medio Ambiente, Ida y Vuelta, Domingo Abierto, TV, Canal 10, Montevideo, Uruguay.

12/2016 - Actual

Gestión Académica , Consejo de Enseñanza Secundaria y Unicef , Mesas de Diálogo, Más voce para la Educación Secundaria, pensando la enseñanza

Tallerista en dos talleres realizados sobre el perfil de estudiantes deseable para el ingreso a la Universidad.

03/2016 - Actual

Gestión Académica , Prorectorado Enseñanza, CSE , Comisión Académica de Grado de la UdelaR

Integrante titular de la Comisión

03/2014 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Claustro

claustrista

08/2013 - 08/2017

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Depto. Biología Animal

Jefa de Depto. Biología Animal

06/2004 - 10/2009

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Consejo de Facultad

Consejera

09/2008 - 10/2008

Gestión Académica , Sección Entomología , Facultad de Ciencias
Organización de conferencias de profesores invitados

04/2006 - 04/2008

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Instituto de Biología
Integra Comisión de Instituto de Biología

04/2003 - 04/2006

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Instituto de Biología
Delegada Comisión Depto. Biología Animal

08/1999 - 08/2002

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Instituto de Biología
Directora de la Coordinadora Docente

05/2000 - 05/2002

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Entomología
Vicepresidente del Claustro de la Facultad de Ciencias

06/1997 - 08/1999

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Entomología
Se integran las Comisiones "Reestructura del Area Ciencias de la Vida" y "Planes de Estudio"

06/1997 - 06/1999

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Entomología, Instituto de Biología
Miembro de la Comisión Coordinadora Docente 1997-1999

05/1991 - 05/1995

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Sección Entomología
Miembro del Claustro de la Facultad de Ciencias

04/1988 - 04/1990

Gestión Académica , Facultad de Humanidades y Ciencias , Entomología
Miembro del Claustro de la Facultad de Humanidades y Ciencias

04/2015 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , CUR Rivera , Entomología
Influencia de los agroquímicos en la fauna araneológica de cultivos de soja , Otros

03/2014 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , INIA- FPTA , Entomología Facultad de Ciencias
"Identificación y evaluación de parasitoides, depredadores y entomopatógenos de *Diaphorina citri* (Hemiptera: Psyllidae)" Co-responsable con las Dras. Lina Bettucci y Gabriela Asplanato. , Coordinador o Responsable

04/2013 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
Evaluación de la compatibilidad de herbicidas e insecticidas tradicionales con las arañas de uso potencial para el control biológico en plagas de la soja. , Coordinador o Responsable

04/2011 - 03/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , Entomología
Determinación de las especies de arañas potenciales para el control biológico en soja (*Glycine max*). Un análisis agroecológico y comportamental , Coordinador o Responsable

05/2005 - 08/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Biología Animal , Entomología
Interacciones predatorias araña.abeja en apiarios de Uruguay , Coordinador o Responsable

03/1996 - 12/1998

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Biología Animal , Entomología
Ecoetología de arañas del Uruguay , Coordinador o Responsable

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

05/1994 - 05/1997

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Biología Animal , Entomología

Las comunidades de arañas de agrosistemas en Uruguay: una alternativa potencial para el manejo de insectos perjudiciales. ,
Coordinador o Responsable

05/1989 - 12/1991

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Biología Animal , Entomología

Relevamiento faunístico del Area natural Protegida de Quebrada de los Cuervos (Treinta y Tres, Uruguay). , Integrante del Equipo

Ministerio de Educación y Cultura , MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» , Uruguay

Vínculos con la institución

03/1981 - Actual, *Vínculo:* Investigador Asistente (Grado 4) Laboratorio , (15 horas semanales)

03/1985 - 09/1987, *Vínculo:* Becario de Zoología Experimental, (20 horas semanales)

03/1988 - 03/2001, *Vínculo:* Colaboradora Honoraria, (20 horas semanales)

03/2001 - 03/2007, *Vínculo:* Investigador Asociado, (20 horas semanales)

04/2007 - Actual, *Vínculo:* Investigador Asociado Grado 4, (15 horas semanales)

08/2008 - Actual, *Vínculo:* Jefe de Laboratorio , (20 horas semanales)

Actividades

06/2000 - Actual

Líneas de Investigación , Laboratorio de Etología, Ecología y Evolución

Comportamiento predador y control de plagas , Coordinador o Responsable

03/1998 - Actual

Líneas de Investigación , Zoología Experimental , Laboratorio de Etología, Ecología y Evolución

Arañas subsociales del Uruguay , Coordinador o Responsable

03/1981 - 03/2001

Líneas de Investigación , Zoología Experimental , Zoología Experimental

Comportamiento de construcción y predador en arañas orbitelares , Coordinador o Responsable

03/1987 - 03/1997

Líneas de Investigación , Zoología Experimental , Comportamiento de arañas

Selección sexual y aislamiento reproductor en arañas vagabundas y sedentarias , Integrante del Equipo

12/2011 - 12/2011

Extensión , IIBCE , Ecología del Comportamiento

Conferencia

11/2011 - 11/2011

Extensión , IIBCE , Ecología del Comportamiento

Lanzamiento del libro

11/2011 - 11/2011

Extensión , Area en Formación Ecología y Evolución , Ecología del Comportamiento

Participación en documental sobre Arácnidos del Uruguay

07/2009 - 10/2009

Extensión , IIBCE_ANEP , Laboratorio Ecología del Comportamiento

Minicursos en IDF y Liceos de Montevideo y Canelones

09/2008 - 09/2008

Extensión , Laboratorio de Ecología del Comportamiento , IIBCE

Charla a liceales sobre la vida del Maestro Clemente Estable y líneas de trabajo del Instituto

03/2016 - Actual

Otra actividad técnico-científica relevante , ANEP- CFD , Coordinación de Biología

Miembro de Comité Editorial 'Revista de Educación de las Ciencias Biológicas

05/2016 - Actual

Gestión Académica , IIBCE , Lab. Ecología del Comportamiento
Coordinador alterno de Comisión de Enseñanza

09/2008 - Actual

Gestión Académica , IIBCE , Lab. Ecología del Comportamiento
Integrante de Comisión Asesora

04/2008 - Actual

Gestión Académica , Area neurociencia , Lab. Ecología del Comportamiento
Participación en Comisión Asesora del Consejo

08/2000 - Actual

Gestión Académica , Area neurociencia , Lab. Etología, Ecología y Evolución
Comisión Asesora para otorgar becas de iniciación

09/2008 - 11/2011

Gestión Académica , IIBCE-MEC , Ecología del Comportamiento
Administración de proyectos y recursos de proyectos, PEDECIBA y del MEC

09/2009 - 12/2009

Gestión Académica , IIBCE. MEC , Lab. Ecología del Comportamiento
Asistente a Seminarios de Neurociencia y Disertante

02/2009 - 03/2009

Gestión Académica , Area neurociencia , Lab. Etología, Ecología y Evolución
Integrante tribunal para investigadores asociados

03/2007 - 03/2008

Gestión Académica , Area neurociencia , Lab. Etología, Ecología y Evolución
Participación en Comisión Asesora del Consejo

05/2005 - 10/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Laboratorio de Etología, Ecología y Evolución
Interacciones predatorias araña abeja en apiarios del Uruguay , Coordinador o Responsable

04/1994 - 04/1997

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Zoología Experimental , Laboratorio de Etología, Ecología y Evolución

Lineas de investigación

Título: Arañas subsociales del Uruguay

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Se analizaron los comportamientos gregarios de estas especies de arañas. Se realizaron trabajos de desarrollo, fenología y progenie. Se analizaron los comportamientos sexuales, selección sexual. Se analizan comportamientos agonísticos de machos y hembras. Comportamientos cooperativos de predación. Comportamiento parental y sus implicancias en la evolución de la Socialidad.

Equipos: María José Albo(Integrante); Soledad Ghione(Integrante); Valentina Lorigio(Integrante); Demián Gómez(Integrante); MarcoAntonio Benamú(Integrante)

Palabras clave: arañas sociales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / etología evolutiva y ecología del comportamiento social

Título: Comportamiento constructor y predador de arañas orbitales

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Se analizan los comportamientos de construcción de redes y anexos y su utilización en tácticas de captura

Equipos: Andrea Albin(Integrante)

Palabras clave: Etología; arañas orbitales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento constructor y depredador. I

Título: Comportamiento de construcción y predador en arañas orbitelares

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Se analizan las redes, etapas de la construcción a campo y en el laboratorio de arañas de tela de las familias Araneidae y Tetragnathidae

Palabras clave: construcción y predación de arañas

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología del Comportamiento

Título: Comportamiento predador y control de plagas

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Estudios de diversidad araneológica para establecer los gremios que intervienen en el control de plagas agrícolas u otras especies de interés económico y o sanitario.

Equipos: Marco Antonio Benamú(Integrante); Andrea Albin(Integrante); Luis Fernando Garcia(Integrante)

Palabras clave: control de plagas

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / ecología del comportamiento predador

Título: Comportamiento social en arañas de la familia Theridiidae

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Se estudia la fenología, progenie y desarrollo de las arañas sociales

Equipos: Marco Antonio Benamú(Integrante)

Palabras clave: arañas sociales

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / etología y evolución del comportamiento social

Título: Control de insectos plagas- Relevamiento de arácnidos en agrosistemas

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Se releva la fauna araneológica de campos cultivados, granjas y cultivos de cítricos

Equipos: Demián Gómez(Integrante); Marco Antonio Benamú(Integrante)

Palabras clave: relevamiento araneológico

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / ecología del comportamiento predador

Título: Selección sexual y aislamiento reproductor en arañas vagabundas y sedentarias

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Objetivo: Se realizaron estudios de cortejo y cópula en especies gemelas e híbridos experimentales

Equipos: Fernando G. Costa(Integrante); Gabriel Francescoli(Integrante)

Palabras clave: Aislamiento reproductor

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / etología evolutiva

Título: Selección sexual y comportamiento maternal en arañas sociales

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Se categorizan las sociedades subsociales. Se analizan comportamiento de cortejo y cópula de arañas sociales. Estrategias de inversión maternal

Equipos: Soledad Ghione(Integrante); Demián Gómez(Integrante); Marco Antonio Benamú(Integrante); Ma Jose Albo(Integrante)

Palabras clave: sexual social

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Selección sexual e inversión parental

Proyectos

2014 - Actual

Título: "Identificación y evaluación de parasitoides, depredadores y entomopatógenos de Diaphorina citri (Hemiptera: Psyllidae)" Co-responsable con las Dras. Lina Bettucci y Gabriela Asplanato., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Lina Bettucci(Integrante); Gabriela Asplanato(Responsable)

2013 - Actual

Título: Evaluación de la compatibilidad de herbicidas e insecticidas tradicionales con las arañas de uso potencial para el control biológico en plagas de la soja., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Se analizarán las respuestas de arañas e insectos a la aplicación de agroquímicos usuales en cultivos de soja en el Depto. de San José. Se analizarán distintos escenarios, removiendo arañas, para poder comparar los efectos indirectos de los químicos y cómo afecta la densidad de los insectos-plaga del cultivo.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado), 1(Maestría/Magister), 1(Doctorado)

Equipo: Benamú- Pino, Marco(Integrante); Castiglioni, Enrique(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Palabras clave: agroquimicos- soja, arañas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología y Etología de Arañas

2015 - Actual

Título: Influencia de los agroquímicos en la fauna araneológica de cultivos de soja, *Tipo de participación:* Otros,

Tipo: Otra

Alumnos: 2(Pregrado), 2(Doctorado)

Financiadores: Centro Universitario de Rivera - UDeLaR / Apoyo financiero

1989 - 1991

Título: Relevamiento faunístico del Área natural Protegida de Quebrada de los Cuervos (Treinta y Tres, Uruguay)., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Se realizaron relevamientos con compañeros de dependencias de la Facultad, secciones de Invertebrados y Vertebrados. Se realizó un inventario de especies que pueden conservarse y son endémicas del área estudiada.

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 2(Pregrado), 2(Maestría/Magister),

Equipo: Miguel Simo(Responsable); Fernando Pérez-Miles(Integrante); Enrique Morelli(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / INTENDENCIA DE TREINTA Y TRES / Apoyo financiero

Palabras clave: fAUNISTICA

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / INVENTARIO DE ESPECIES AMENAZADAS

1994 - 1997

Título: Las comunidades de arañas de agrosistemas en Uruguay: una alternativa potencial para el manejo de insectos perjudiciales., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Se realizó un relevamiento anual de arañas e insectos perjudiciales de los cultivos en una granja orgánica. Se realizaban simultáneamente experiencias de captura en condiciones de laboratorio.

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 2(Pregrado), 2(Maestría/Magister),

Equipo: Miguel Simo(Integrante); Fernando Pérez-Miles(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Palabras clave: relevamiento araneologico

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / ecología de la predación

1996 - 1998

Título: Ecoetología de arañas del Uruguay, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 1(Pregrado), 1(Maestría/Magister),

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Palabras clave: ecoetología de arañas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / ecología de la predación

2005 - 2007

Título: Interacciones predatorias araña abeja en apiarios del Uruguay, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado), 1(Maestría/Magister),

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

2005 - 2007

Título: Interacciones predatorias araña.abeja en apiarios de Uruguay, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Comportamiento predador de abejas

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 1(Pregrado), 2(Maestría/Magister),

Equipo: Soledad Ghione(Integrante); Ma Jose Albo(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Palabras clave: control abejas

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / ecología de la depredación

2011 - 2013

Título: Determinación de las especies de arañas potenciales para el control biológico en soja (*Glycine max*). Un análisis agroecológico y comportamental, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Relevamiento araneológico en cultivo de soja en el Depto de San José. Bioensayos con arañas más frecuentes y su eficacia predatoria sobre insectos perjudiciales para el cultivo.

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 3(Maestría/Magister),

Equipo: Demián Gómez(Integrante); Luis Fernando Garcia(Integrante); Mariangeles Lacava(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Palabras clave: depredación insectos soja

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / ecología de la depredación

Producción científica/tecnológica

Estudio de comportamientos instintivos y las adaptaciones de los organismos al medio, durante la evolución. La plasticidad fenotípica de esas conductas enmarcadas en Ecología del Comportamiento, utilizando arañas como modelo. He descrito modelos de comportamiento constructor de redes, cambios ontogenéticos y su correlato en la depredación, utilizados por la comunidad científica. He analizado patrones de captura, estrategias de discriminación y especialización con selección de hábitats y presas a campo y en laboratorio, en simultáneo, realizo relevamientos araneológicos para mejorar el conocimiento de la diversidad. Analizo las interacciones presa-predador sobre insectos-plaga de importancia económica, siendo referencia para América Latina e invitada a colaborar en *Encyclopedie of Animal Behaviour*, (Ed. Goodall). Colaboro con el Dr. Pékar (Rep. Checa) y el Dr. David Wise, University of Chicago, USA, con publicaciones, intercambio académico y formación de recursos humanos. Recientemente colaboro con Dr. Rao (Mexico) y Dr. Blamires (Australia). Colaboro con equipos argentinos, brasileños y del CUR (Rivera) en araneofauna en cultivos de soja, como forma alternativa de Manejo Integrado de Plagas, desarrollando proyectos (CSIC VSP, ANII y FPTA)., divulgando en revistas de la especialidad. Otra línea de trabajo es el estudio del comportamiento sexual y reproductivo para analizar estrategias de adaptación y supervivencia de las arañas solitarias, sedentarias, vagabundas y sociales. He analizado el aislamiento reproductor en especies gemelas de arañas solitarias vagabundas (cortejo y cópula) de las 2 especies y sus híbridos. En Ecología del Comportamiento, desde el 2000 trabajo en el comportamiento subsocial de una especie autóctona. He analizado la fenología, desarrollo y progenie de esta especie en condiciones de campo y laboratorio. He publicado numerosos trabajos sobre selección sexual, preferencia y estudios de comportamiento agonístico y territorialismo entre machos y entre hembras. En el marco sociobiológico, analizo el cuidado parental y grado de dependencia de las crías. Lidero un equipo de trabajo que es referente en la región sobre aspectos de evolución del comportamiento social en arañas. Trabajamos en colaboración con los especialistas mundiales y mis artículos han sido utilizados en revisiones y libros compendiados. Me invitan a dictar cursos, conferencias y simposios en congresos nacionales, regionales e internacionales y programas de Posgrado de España, USA, Brasil y Argentina. También arbitro numerosas revistas regionales e internacionales. Nominaron a una especie nueva para la ciencia con mi nombre como reconocimiento de especialistas a mi trabajo. Creé en 2008 el Laboratorio Ecología de Comportamiento en el IIBCE, formando un equipo de trabajo., Oriento estudiantes de posgrado y posdoctorado de Colombia, Argentina, Brasil, Perú y Uruguay, habiendo accedido a becas ANII 3 de ellos (máximo otorgado por Director), así como Pasantes de Grado e investigadores asociados en mis especialidades, además de pasantes de grado y estudiantes de la región. Todos mis estudiantes desempeñan actividades rentadas en la temática. Realicé una importante y completa compilación editando 'Arácnidos de Uruguay. Diversidad, comportamiento y ecología', ternada por la Cámara Uruguaya del Libro. Estoy editando un libro para Springer por invitación y he sido invitada a colaborar con 2

libros de la región.

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

GÓMEZ, D.; HIRIGOYEN, A.; BALMELLI, G.; VIERA, C.; MARTÍNEZ, G.

Patterns in flight phenologies of bark beetles (Coleoptera: Scolytinae) in commercial pine tree plantations in Uruguay. *Bosque*, v.: 38 1, p.: 47 - 53, 2017

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / ciclos de vida

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 03048799 ; *DOI:* 10.4067/S0717-92002017000100006

<https://www.researchgate.net/publication/315763050>

biodiversidad y ciclos fenológicos



Completo

ROJAS, C.; VIERA, C.

Sistema Nacional de Investigadores

Loading the male pedipalps: sperm induction in a subsocial spider. *Journal of Arachnology*, v.: 44 1, p.: 96 - 98, 2016

Palabras clave: induccion espermática

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Lugar de publicación: USA ; *ISSN:* 01618202

Primer registro comportamental de inducción en arañas Theridiidae



Completo

GARCIA, L.F.; ROBLEDO L; M. LACAVA; VIERA, C.; WILLEMANN, R.

The predation strategy of the recluse spider *Loxosceles rufipes* (Lucas, 1834) against four prey species. *Journal of Insect Behaviour*, v.: 29 4, p.: 1 - 12, 2016

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / depredación

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 08927553 ; *DOI:* 10.1007/s10905-016-9578-9

Es una araña peligrosa para los seres humanos, pero que consume insectos perjudiciales para la salud humana.



Completo

GÓMEZ, D.; ROJAS, C.; VIERA, C.

The influence of regurgitation by sister on male's growth in the subsocial spider *Anelosimus viera* (Araneae, Theridiidae). *Arachnology*, v.: 16, p.: 252 - 254, 2015

Sistema Nacional de Investigadores

Palabras clave: regurgitacion hermanos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Planes de estudio

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Londres, Inglaterra ; *ISSN:* 20509928

Kin selection en arañas subsociales



Completo

BENAMÚ, M.; SANCHEZ, N.; VIERA, C.; GONZÁLEZ, A.

Sexual cannibalism in the spider *Alpaida veniliae* (Keyserling 1865) (Araneae: Araneidae). *Journal of Arachnology*, v.: 43, p.: 73 - 76, 2015

Palabras clave: canibalismo sexual

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento sexual

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 01618202

SCOPUS

Completo

ALBIN, A.; VIERA, C.

Comportamiento predador de *Araneus lathyrius*. *Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay*, v.: 24 2, p.: 73 - 80, 2015

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 02554402

latindex

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

ROJAS, C.; VIERA, C.

REPRODUCTIVE BEHAVIOUR IN THE URUGUAYAN SUBSOCIAL SPIDER *ANELOSIMUS VIERAE*: A REVIEW. *Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay*, v.: 24 2, p.: 206 - 216, 2015

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 02554402

latindex

Completo

GARCIA, L.F.; M. LACAVA; VIERA, C.

DIET COMPOSITION AND PREY SELECTIVITY BY THE SPIDER *Oecobius concinnus* (ARANEAE: OECOBIIDAE) FROM COLOMBIA. *Journal of Arachnology*, v.: 42, p.: 199 - 201, 2014

Palabras clave: selección de presas

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología del Comportamiento Predador

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Estados Unidos ; *ISSN:* 01618202

SCOPUS

Completo

ALBIN, A.; M. LACAVA; VIERA, C.

Effects of gonyleptidine on orb web spider *Araneus lathyrius* (Holmberg 1875). *Arachnology*, v.: 16 5, p.: 154 - 156, 2014

Palabras clave: gonyleptidina afecta construcción

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología del Comportamiento Predador

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Reino Unido ; *ISSN:* 20509928

Influencia de repelentes naturales en las construcciones orbitelares.

SCOPUS

Completo

SANTESKÁ, L; LÍZNAŘOVÁ, E; GARCÍA, L.F; PÉKAR, S.; VIERA, C.

Predatory versatility enhances local trophic specialisation in a cosmopolitan carnivorous predator (Araneae: Oecobiidae). . *Zoology*, v.: 116, p.: 20 - 26, 2013

Palabras clave: mirmecofagia

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento predador especializado

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 09442006



SCOPUS

Completo

GONZÁLEZ, M.; PERETTI, A.; VIERA, C.; COSTA, F.G.

Differences in sexual behavior of two distant populations of the funnel-web wolf spider *Aglaoctenus lagotis*. . *Journal of Ethology*, v.: 31, p.: 175 - 184, 2013

Palabras clave: sexual Behaviour

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología y Etología de Arañas

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 02890771



SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

BENAMÚ, M.A.; SÁNCHEZ, N.E; VIERA, C.; GONZÁLEZ

Sexual behaviour of *Alpaida veniliae* (Araneae, Araneidae). *Revista de Biología Tropical*, p.: 1259 - 1270, 2012

Palabras clave: sexual Alpaida

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento sexual Araneidae

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Costa Rica ; *ISSN:* 00347744



SCOPUS



Completo

CAYAFA, M.; VIERA, C.; COSTA, F.G.

¿LOS MACHOS DE LA ARAÑA SUBSOCIAL ANELOSIMUS VIERAE SON CAPACES DE ORIENTARSE POR EL OLOR DE NIDOS COESPECÍFICOS?. *Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay*, v.: 20, p.: 1 - 10, 2011

Palabras clave: feromona social

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento sexual y evolución

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo, Uruguay ; *ISSN:* 02554402

Completo

LORIETO, V.; GHIONE, S.; VIERA, C.

AN INDIRECT APPROACH TO STUDY SPERM PRECEDENCE IN A SUBSOCIAL SPIDER . *Ethology, Ecology and Evolution*, v.: 22, p.: 1 - 10, 2010

Palabras clave: paternidad arañas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / comportamiento sexual en arañas sociales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Firenze, Italia ; *ISSN:* 03949370

Análisis de paternidad por esterilización de macho usando rayos gamma



SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

VIERA, C.; L.F. GARCÍA HERNÁNDEZ

A new record of a social spider *Anelosimus lorenzo*, Fowler and Levi, 1979 (Araneae, Araneidae) from a temperate zone (Uruguay). *Gayana* 73(2): 78-81.. *Gayana* (impreso), v.: 73, p.: 78 - 81, 2009

Palabras clave: araña subsocial

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Eco-Etología de arañas.

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Chile ; *ISSN:* 0717652X

Primer hallazgo de especie subsocial tropical en nuestro país.



Completo

VIERA, C.; ALBO, M.J.

Males of subsocial spider choose among females of different ages and same reproductive status. . *Ethology, Ecology and Evolution*, v.: 20, p.: 35 - 41, 2008

Palabras clave: Sexual preference

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Selección sexual

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Firenze, Italy ; *ISSN:* 03949370 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Italia

Preferencia sexual entre diferentes edades de hembras adultas, se inscribe en estrategias de selección sexual



Completo

ALBO, M.J.; VIERA, C.; COSTA, F.G.

Pseudocopulation and male-male conflict elicited by subadult females of the subsocial spider Anelosimus cf. studiosus (Theridiidae) . *Behaviour*, v.: 144, p.: 1217 - 1234, 2007

Palabras clave: pseudocopulation and males conflict

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Selección sexual y conflictos entre machos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Estados Unidos ; *ISSN:* 00057959 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos

Pseudocopulation con hembras juveniles y conflicto entre machos por acceso a hembras de diferentes estatus reproductivo



Completo

VIERA, C.; COSTA, F.G.; GHIONE, S.; BENAMÚ, M.

Progeny, development and phenology of the sub-social spider Anelosimus cf. studiosus (Araneae, Theridiidae) from Uruguay . *Studies on Neotropical Fauna and Environment*, v.: 42 2, p.: 145 - 153, 2007

Palabras clave: fenología, desarrollo y progenie

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Fenología, ciclos de vida, desarrollo y progenie

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Alemania ; *ISSN:* 01650521 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Alemania

Se analizó la fenología a campo de una sp. de araña subsocial. Se realizaron en paralelo en condiciones experimentales estudios de desarrollo y progenie.



Completo

VIERA, C.; GHIONE, S.; COSTA, F.G.

Post-embryonic development of the sub-social spider *Anelosimus cf. studiosus* (Araneae, Theridiidae) . *Bulletin - British Arachnological Society*, v.: 14 1, p.: 30 - 32, 2007

Palabras clave: postembryonic development

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / desarrollo y morfología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Inglaterra ; *ISSN:* 05244994 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra

Desarrollo y características de etapas larvarias intraooteca de arañas subsociales

Completo

VIERA, C.; GHIONE, S.; COSTA, F.G.

Mechanisms underlying egg-sac opening in the subsocial spider Anelosimus cf. studiosus (Araneae, Theridiidae). . Ethology, Ecology and Evolution, v.: 19 1, p.: 61 - 67, 2007

Palabras clave: Mecanismo de puesta y apertura ooteca

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento maternal

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Italia ; ISSN: 03949370 ; Idioma/Pais: Inglés/Italia

Fisiología de la reproducción y cuidado parental. Restricciones para cuidado cooperativo en arañas subsociales



SCOPUS

Completo

AISENBERG, A.; VIERA, C.; COSTA, F.G.

Daring females, devoted males, and reversed sexual size dimorphism in a spider. . Behavioral Ecology and Sociobiology, v.: 62, p.: 29 - 35, 2007

Palabras clave: reversal sexual role

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / inversión de roles

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Holanda ; ISSN: 03405443 ; Idioma/Pais: Inglés/Holanda

Reversión sexual en hembras de arañas, dimorfismo y comportamiento, elección críptica de la hembra.



SCOPUS

Completo

VIERA, C.; GHIONE, S.; COSTA, F.G.

Regurgitation among juveniles in the subsocial spider Anelosimus studiosus (Araneae, Theridiidae). . Journal of Arachnology, v.: 34 1, p.: 258 - 260, 2006

Palabras clave: regurgitación

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / intercambio de alimento

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Estados Unidos ; ISSN: 01618202 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos

Regurgitación entre hermanos subadultos en una araña subsocial. Fenómeno descrito por primera y única vez, similar a la trofalaxia de los insectos eusociales.



SCOPUS

Completo

VIERA, C.

The prey -capture behaviour of Metepeira gressa (Araneae, Araneidae) on mealworms, flies and ants. . Revista de etologia, v.: 7 2, p.: 53 - 62, 2005

Palabras clave: discriminación de presas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / prey discrimination

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Brasil ; ISSN: 15172805 ; Idioma/Pais: Inglés/Brasil

Completo

VIERA, C.

Datos biológicos para la caracterización de niveles de socialidad en arañas. Actas de Fisiología, v.: 10, p.: 33 - 34, 2005

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / comportamiento social

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Uruguay ; ISSN: 07977883 ; Idioma/Pais: Español/Uruguay

Completo

VIERA, C.; GHIONE, S.; COSTA, F.G.

Ability to capture prey in early instars of the subsocial spider *Anelosimus studiosus* (Henz, 1850) from Uruguay (Araneae, Theridiidae). . Bulletin - British Arachnological Society, v.: 13 2, p.: 60 - 62, 2004

Palabras clave: capture precocity

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / capture precocity

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Inglaterra ; *ISSN:* 05244994 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra

precocidad en capturar presas en estadios inmaduros en arañas subsociales y su independencia de las madres y su cuidado parental prolongado.

Completo

VIERA, C.

Spatial and temporal variability in webs of *Metepeira gressa* (Araneae, Araneidae): a year field study. . Anales de Biología, v.: 25, p.: 13 - 20, 2003

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / construction behaviour

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* España ; *ISSN:* 02133997 ; *Idioma/Pais:* Inglés/España

Completo

JAPYASSÚ, H.; VIERA, C.

Predatory plasticity in *Nephilengys cruentata* (Araneae, Tetragnathidae): relevance for phylogeny reconstruction. . Behaviour, v.: 139, p.: 529 - 544, 2002

Palabras clave: Predation and philogeny

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / plasticity capture and philogeny

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Inglaterra ; *ISSN:* 00057959 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra

Las estrategias predatoras son una herramienta útil como caracter para establecer flogenias



Completo

COSTA, F.G.; VIERA, C.; FRANCESCOI, G.

A comparative study on sexual behaviour of two symorphic species of the genus *Lycosa* (Araneae, Lycosidae) and their hybrid progeny. Journal of Arachnology, v.: 28, p.: 237 - 240, 2000

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual behavior in hibrids

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 01618202 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



Completo

COSTA, F.G.; VIERA, C.; FRANCESCOI, G.

Comparative study of the sexual behaviour of two species sinmorphicas of *Lycosa* genera and its hybrids (Araneae, Lycosidae). . Canadian Journal of Zoology-Revue Canadienne de Zoologie, v.: 75, p.: 1845 - 1856, 1997

Palabras clave: comportamiento sexual hibridos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual behavior in hibrids

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Canadá ; *ISSN:* 00084301 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Canadá

Estudios de comportamiento sexual de cortejo y cópula como mecanismos de aislamiento reproductor en especies gemelas.

Comportamiento sexual de los hibridos



Completo

VIERA, C.

Discriminación por *Metepeira seditiosa* Keyserling (Araneae, Araneidae) en condiciones experimentales sobre dos presas frecuentes en el medio. Journal of Arachnology, v.: 23 1, p.: 16 - 23, 1995

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / discrimination

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 01618202 ; *Idioma/Pais:* Español/Estados Unidos

Completo

VIERA, C.

Análisis del comportamiento depredador de *Metepeira seditiosa* (Keyserling) (Araneae, Araneidae) en condiciones experimentales. . *Aracnología*, v.: 8, p.: 1 - 9, 1994

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / capture behaviour

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 02545578 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay



Completo

SIMO, M.; VIERA, C.; PÉREZ-MILES, F.; PONCE DE LEÓN, R.

Relevamiento de fauna de la Quebradas de los Cuervos, Area natural protegida (Dpto. Treinta y Tres - Uruguay). . *Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay*, v.: 2, p.: 1 - 24, 1994

Palabras clave: Relevamiento faunístico

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Zoología-Faunística

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 02554402

Completo

VIERA, C.

Comparación de telas de hembras y juveniles de *Metepeira seditiosa* (Araneae, Araneidae). . *Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay*, v.: 7, p.: 17 - 18, 1992

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / ontogeny building behavior

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 02554402 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

VIERA, C.; F. G. COSTA; FRANCESCOI, G.

Estudio preliminar del comportamiento de machos de *Lycosa thorelli*, *Lycosa carbonelli* y sus híbridos (Araneae, Lycosidae). . *Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay*, v.: 7, p.: 3 - 4, 1992

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual behavior in hybrids

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 02554402 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

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

Aracnofauna de la Quebrada de los Cuervos, Area Natural Protegida (Treinta y Tres, Uruguay). . *Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay*, v.: 6, p.: 61 - 63, 1991

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / aracnofauna

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 02554402 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

VIERA, C.; JAPYASSU, H.

Estrategias de caza en la araña *Nephilengys cruentata* (Araneae, Tetragnathidae) delante de presas diferentes. *Ciência Hoje*, p.: 473 - 474, 1990

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Discriminación de presas

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil, Sao Paulo ; *ISSN:* 01018515

Completo

VIERA, C.

Características de la tela orbicular de *Metepeira* sp. A (Araneae, Araneidae). . *Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay*, v.: 5, p.: 5 - 6, 1989

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / web building behaviour

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 02554402 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

VIERA, C.

An irregular orb web built by an adult male of *Metepeira* sp. A (Araneae, Araneidae). . *Journal of Arachnology*, v.: 16 3, p.: 387 - 388, 1988

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / web building behaviour

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Estados Unidos ; *ISSN:* 01618202 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos

Construcciones irregulares de machos adultos que generalmente cesan sus construcciones al madurar. Comparación con telas alteradas por consumo de drogas.



Completo

VIERA, C.; F. G. COSTA

Análisis del comportamiento de captura de presas por machos adultos de *Metepeira* sp. A (Araneae, Araneidae). . *Journal of Arachnology*, v.: 16 2, p.: 141 - 152, 1988

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / capture behaviour

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Estados Unidos ; *ISSN:* 01618202 ; *Idioma/Pais:* Español/Estados Unidos

Comportamiento predador y sexual en machos que utilizan telas de hembras adultas y subadultas. Estrategia de kleptoparásito y estímulos de feromona en tela dificultan captura de presas.



Completo

VIERA, C.

Comportamiento de captura de *Metepeira* sp. A (Araneae, Araneidae) sobre *Acromyrmex* sp. (Hymenoptera, Formicidae) en condiciones experimentales. . *Aracnología*, v.: 6, p.: 1 - 8, 1986

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / capture behaviour

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 02545578 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay



Completo

VIERA, C.; F. G. COSTA

Captura de presas por machos adultos de *Metepeira* sp. A (Araneae, Araneidae) . *Acta Zoologica*, p.: 5 - 7, 1985

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / capture behaviour

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 00017272 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay



Completo

VIERA, C.

Comportamiento de captura de *Alpaida alticeps* (Keyserling, 1879) (Araneae, Araneidae) sobre *Acromyrmex* (Hymenoptera, Formicidae). . *Acta Zoologica*, p.: 112 - 114, 1983

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / capture behaviour

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 00017272 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay



Resumen

VIERA, C.; A. SIMÓN

Recopilación de estudios en una araña subsocial del Uruguay *Anelosimus studiosus* (Araneae, Theridiidae). *Páginas de Educación*, 2006

Palabras clave: arañas sociales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Eco-Etología de arañas. Divulgación

Medio de divulgación: Internet ; *ISSN:* 16885287

Es una recopilación de estudios de una araña subsocial de Uruguay

Resumen

VIERA, C.

Aggressive behaviour among adult males in a social spider *A. studiosus* (Araneae, Theridiidae).. *Revista de etologia*, v.: 5, p.: 218 - 219, 2003

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento agonístico

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Sao Paulo, Brasil ; *ISSN:* 15172805 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil

Resumen

VIERA, C.; ALBO, M.J.

Sexual behaviour of *Anelosimus studiosus* (Araneae, Theridiidae). *Animal Behaviour*, p.: 98 - 98, 2002

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento sexual

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Indianapolis, Indiana ; *ISSN:* 00033472 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay



Resumen

Sistema Nacional de Investigadores

VIERA, C.

Relevamiento de la arthropodofauna de Punta Espinillo (Montevideo). *Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay*, v.: 11, p.: 51 - 51, 1999

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Arthropofauna-Faunística

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 02554402 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Reseña

VIERA, C.

Homenaje al Prof. Fernando Germán Costa Carbonell. *Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay*, v.: 24 2, p.: 1 - 2, 2015

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 02554402

Homenaje a la trayectoria de un eminente aracnólogo uruguayo

Artículos aceptados

Libros

Libro publicado , Texto integral

VIERA, C.

Aracnidos de Uruguay. Diversidad, comportamiento y ecología. 2011. *Número de volúmenes:* 2000, *Nro. de páginas:* 243, *Edición:* 1,

Editorial: Banda Oriental , Montevideo

Palabras clave: Diversidad-etología-ecología aracnidos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / diversidad y biología de arácnidos en Uruguay

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9974107168;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Es un libro de 243 paginas sobre la biologi-a y diversidad de los Aracnidos de nuestro pai-s con laminas ilustradas a todo color. Compendia todo lo estudiado sobre este grupo animal en el país, con el aporte de 17 autores más la Editora.

Capitulos de Libro

Capítulo de libro publicado

VIERA, C.

Arañas sociales , 2011

Libro: Guía de Aracnidos del Uruguay. v.: 1, p.: 141 - 142,

Organizadores: Eds. Aisenberg. A., S. Ghione & C. Toscano

Editorial: Editorial En Fuga , Montevideo

Palabras clave: arañas sociales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / diversidad de arácnidos en Uruguay

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 978997984479;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Royal Society of the Queen / Apoyo financiero

Capítulo de libro publicado

VIERA, C.

Arañas de tela geométrica , 2011

Libro: Guía de Aracnidos del Uruguay. v.: 1 , 1, p.: 94 - 99,

Organizadores: Eds. Aisenberg. A., S. Ghione & C. Toscano

Editorial: Editorial En Fuga , Montevideo

Palabras clave: arañas orbitales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / arañas de tela geométrica, comportamientos constructor y predador

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974984479;

Capítulo de libro publicado

COSTA, F.G.; VIERA, C.

Historia de la Aracnología , 2011

Libro: Aracnidos de Uruguay. Diversidad, comportamiento y ecología. v.: 1, p.: 13 - 16,

Organizadores: Ed. Carmen Viera

Editorial: Banda Oriental , Montevideo

Palabras clave: aracnólogos Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Estado e historia de la aracnología en Uruguay

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974107168;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Capítulo de libro publicado

VIERA, C.

Sociedades de arañas , 2011

Libro: Arácnidos de Uruguay. Diversidad, comportamiento y ecología.. v.: 1 , 1ª, p.: 135 - 148,

Organizadores: Ed. Carmen Viera

Editorial: Banda Oriental , Montevideo

Palabras clave: arañas sociales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento social en arañas de Uruguay

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974107168;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Capítulo de libro publicado

VIERA, C.

Comportamiento constructor y depredador de arañas de tela , 2011

Libro: Arácnidos de Uruguay. Diversidad, comportamiento y ecología. v.: 1 , 1ª, p.: 113 - 134,

Organizadores: Ed. Carmen Viera

Editorial: Banda Oriental , Montevideo

Palabras clave: arañas orbitelares

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento constructor y predador en arañasruguy

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974107168;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Capítulo de libro publicado

BENAMÚ, P.; VIERA, C.

Araneofauna en agroecosistemas , 2011

Libro: Arácnidos de Uruguay. Diversidad, comportamiento y ecología.. v.: 1 , 1ª, p.: 203 - 214,

Organizadores: Ed. Carmen Viera

Editorial: Banda Oriental , Montevideo

Palabras clave: arañas - agroecosistemas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Rol predador de arañas en agroecosistemas

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974107168;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Capítulo de libro publicado

VIERA, C.

Teias e forrageamento In: Ecologia e Comportamento de Aranhas. , 2007

Libro: Ecologia e Comportamento de Aranhas. p.: 45 - 65, Brasil

Organizadores: M. Gonzaga, H.F. Japyassú 6 A.J. Santos

Editorial: Interciencia , Rio de Janeiro

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / capture and web building behaviour

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Es el único libro latinoamericano que contiene información actualizada sobre Ecología y Etología de las Arañas. LLena una necesidad de la región

Capítulo de libro publicado

VIERA, C.

Generalidades de los Arácnidos. Colecta para la Identificación , 2006

Libro: Animales Ponzñosos y toxinas biológicas.. p.: 123 - 132, Uruguay

Organizadores: CIAT- Udelar

Editorial: Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / aracnofauna

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Capítulo de libro publicado

VIERA, C.

"Predatory Behavior Orb-Web Spiders" In: Essays to Encyclopedia of Animal Behavior , 2004

Libro: Encyclopedia of Animal Behavior. p.: 846 - 851, Estados Unidos

Organizadores: Mark Bekoff

Editorial: Greenwood Press , Connecticut

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / capture behaviour

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos;

Es un aporte en la Enciclopedia de Comportamiento Animal respecto a la predación por arañas de tela. Fue un honor haber sido invitada a participar por mis referencias bibliográficas.

Trabajos en eventos

Completo

ROJAS, C.; OTTATI, M.; VIERA, C.

poTENCIAL PREDADOR DE ARAÑAS TEJEDORAS SOBRE INSECTOS PLAGA PRESENTES EN UN CULTIVO DE SOJA , 2015

Evento: Regional , V Congreso Latinoamericano de Agroecología , La Plata, Argentina , 2015

Anales/Proceedings: Relatorios del V Congreso Latinoamericano de Agroecología , 1 , 6Arbitrado: SI

Editorial: La Plata

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Internet;

<http://memoriasocla.agro.unlp.edu.ar/>

Resumen

TAMBASCO, R.; GUERENDIAIN, J.; OTTATI, M.; VIERA, C.

Influencia del tamaño y el territorio en las contiendas entre hembras de una araña subsocial , 2015

Evento: Nacional , V Jornadas de Comportamiento Animal , Montevideo , 2015

Anales/Proceedings: Actas de las V Jornadas de Comportamiento Animal Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

ROJAS, C.; VIERA, C.

Inducción espermática, cortejo y cópula en una araña uruguaya con hábitos subsociales. , 2015

Evento: Nacional , V Jornadas de Comportamiento Animal , Montevideo , 2015

Anales/Proceedings: Actas de V Jornadas de Comportamiento Animal

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

ROJAS-BUFFET, C. ; VIERA, C.

Estrategias reproductivas de una araña subsocial de Uruguay. , 2015

Evento: Regional , XXI Reunión Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural. , Burgos, España , 2015

Anales/Proceedings: Actas de XXI Reunión Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural.Arbitrado: SI

Editorial: Burgos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Resumen

VIERA, C.; TAMBASCO, R.

Comportamiento agresivo entre hembras de una araña subsocial , 2015

Evento: Regional , XXI Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural. , Burgos , 2015

Anales/Proceedings: Actas de XXI Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural Arbitrado: SI

Editorial: Burgos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

VIERA, C.; ROJAS, C.

Sexual behaviour of the uruguayan spider *Anelosimus viera* (Theridiidae) , 2015

Evento: Internacional , Rojas-Buffet, C. & Viera, C. 2015. Sexual behaviour of the uruguayan spider *Anelosimus viera* (Theridiidae). 29th European Congress of Arachnology. , Brno, República Checa. , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Resumen

VIERA, C.; BENAMÚ, M.

Facultative sexual cannibalism in apparently monogamous spider *Alpaida veniliae* (Araneae, Araneidae) , 2015

Evento: Internacional , 29th European Congress of Arachnology , Brno, República Checa , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Resumen

M. LACAVAL; GARCIA, L.F.; VIERA, C.

Comparación en la densidad de arañas y niveles de herbivoría en parcelas de soja tratadas con herbicidas e insecticidas selectivos. , 2015

Evento: Regional , XXI Reunión Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural. , Burgos, España. , 2015

Anales/Proceedings: Actas de XXI Reunión Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural. Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Resumen

VIERA, C.; M. LACAVAL; GARCIA, L.F.

Feeding behavior of the spider *Lycosa poliostrata* (Araneae: Lycosidae) on different soybean pests from Uruguay. 29th European Congress of Arachnology. , 2015

Evento: Internacional , European Colloquium of Arachnology , Brno, República Checa. , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Resumen

VIERA, C.

Social spiders , 2015

Evento: Regional , XXXIII Encontro Brasileiro de Etologia , Belém, Brasil , 2015

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes de XXXIII Encontro Brasileiro de Etologia , 17 , 17 Arbitrado: SI

Editorial: Belem

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Internet;

Financiación/Cooperación: 'Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de nível Superior' / Apoyo financiero

<http://encontroetologia15.wix.com/eae2015#!livro-de-resumos/ckdxu>

Resumen

FERREIRA-OJEDA, L.; RAO, D.; VIERA, C.

. & C. VIERA. Factores que influyen en la dispersión de la araña subsocial *Anelosimus viera* (Araneae: Theridiidae) , 2014

Evento: Regional , Congreso Latinoamericano de Aracnología , Morellia, Mexico , 2014

Anales/Proceedings: Actas del Congreso Latinoamericano de AracnologíaArbitrado: SI

Editorial: Mexico

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

ROJAS, C.; VIERA, C.

La atracción de Lolita: pseudocópula en la araña subsocial *Anelosimus viera* (Theridiidae) , 2014

Evento: Regional , IV Congreso Latinoamericano de Aracnología , Morellia, Mexico , 2014

Anales/Proceedings: Actas del IV Congreso Latinoamericano de AracnologíaArbitrado: SI

Editorial: Mexico

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Resumen

DIAS, F.; JAPYASSÚ, H.; VASCONCELLOS-NETO, J.; VIERA, C.

Matrifagia en cinco especies de *Anelosimus* (Araneae: Theridiidae). , 2014

Evento: Regional , IV Congreso Latinoamericano de Aracnología , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: Mexico

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

ROJAS, C.; VIERA, C.

Cópula e inducción espermiática de la araña subsocial *Anelosimus viera* (Theridiidae). , 2014

Evento: Regional , IV Congreso Latinoamericano de Aracnología , Morellia, Mexico , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: Mexico

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BENAMU, M.A.; VIERA, C.

Distribución espacial y abundancia temporal de *Latrodectus ca. mactans* en la Sierra Andina. , 2014

Evento: Regional , IV Congreso Latinoamericano de Aracnología , Morellia, Mexico , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

VIERA, C.; BENAMÚ, M.A.; SÁNCHEZ, N.E; GONZÁLEZ, A.

Canibalismo sexual en *Alpaida veniliae* (Keyserling, 1865) (Araneae, Araneidae). , 2014

Evento: Regional , IV Congreso Latinoamericano de Aracnología , Morellia, Mexico , 2014

Anales/Proceedings: Actas de IV Congreso Latinoamericano de Aracnología Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GARCIA, L.F.; M. LACAVAL; SANTANA, M.; VIERA, C.

Specialized prey selection in the spider *Nops* sp. (Araneae: Caponiidae), a possible araneophagous spider. , 2014

Evento: Internacional , 28 th European Congress of Arachnology , Torino, Italia , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: Torino

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Sistema Nacional de Investigadores

M. LACAVAL; GARCIA, L.F.; SANTANA, M.; CASTIGLIONI, E.; VIERA, C.

Effect of the glyphosate on the functional response of two Uruguayan wolf spider species. , 2014

Evento: Internacional , 28 th European Congress of Arachnology , Torino, Italia , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

M. LACAVAL; GARCÍA, L.F.; TAMBASCO, R.; VIERA, C.

Respuesta funcional de dos especies de arañas lobo (Araneae: Lycosidae) sobre insectos de importancia económica en cultivo de soja , 2013

Evento: Regional , IV Jornadas Uruguayas de Comprtamietno Animal , Montevideo , 2013

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes de las IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento , 39 , 39 Arbitrado: SI

Editorial: Mastergraf , Montevideo

Palabras clave: Respuesta funcional

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología y etología de arañas de tela

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Beca

Fue seleccionada como presentación oral

Resumen

Sistema Nacional de Investigadores

BONILLA, A.C.; VIERA, C.

Registro de comportamientos de captura comparada en arañas errantes y constructoras de redes sobre distintas presas , 2013

Evento: Regional , IV Jornadas Uruguayas de Comprtamietno Animal , Montevideo , 2013

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes de las IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento , 50 , 50 Arbitrado: SI

Editorial: Mastergraf , Montevideo

Palabras clave: enseñanza etología

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Ecología y etología de arañas de tela

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Remuneración

Educación de métodos de estudio de la Etología en el marco de ANEP_PEDECIBA

Resumen

DA ROCHA DIAS, M.F.; JAPYASSÚ, H.; VIERA, C.

Regurgitación madre-crías en una araña solitaria , 2013

Evento: Regional , IV Jornadas Uruguayas de Comprtamietno Animal , Montevideo , 2013

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes de las IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento , 52 , 52Arbitrado: SI

Editorial: Mastergraf , Montevideo

Palabras clave: maternal araña solitaria

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Ecología y etología de arañas de tela

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Apoyo financiero

En el marc o de la Tesis de Doctorado analizamos arañas solitarias, subsociales y sociales

Resumen

GONZÁLEZ, J.C.; MONCAYO, C.; VALENZUELA, J.; CARDOZO, A.; M. LACAVA; GARCÍA, L.F.; VIERA, C.

Comportamiento depredador de pseudoscorpión subsocial Paratemnoides sp. (Psuedoescorpiones: Atemnidae) frente a distintas presas , 2013

Evento: Internacional , IV Jornadas Uruguayas de Comprtamietno Animal , Montevideo , 2013

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes de las IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento , 60 , 60Arbitrado: SI

Editorial: Mastergraf , Montevideo

Palabras clave: seudoscorpion, subsocial

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Ecología y etología de arañas de tela

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Priimer registro de captura subsocial en seudoescorpiones

Resumen

ROJAS, C.; OTTATI, M.; VIERA, C.

Comportamiento depredador de la arañas Meioneta sp. (Lynphiidae) ante pulgones y colémbolos , 2013

Evento: Regional , IV Jornadas Uruguayas de Comprtamietno Animal , Montevideo , 2013

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes de las IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento , 74 , 74Arbitrado: SI

Palabras clave: predacion liniphidae en plagas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Ecología y etología de arañas de tela

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Beca

Posible control en soja por arañas frecuentes en el cultivo

Resumen

M. LACAVA; GARCÍA, L.F.; TAMBASCO, R.; SANTANA, M.; VIERA, C.

Comportamiento depredador de dos especies de arañas lobo (Araneae: Lycosidae) sobre insectos de importancia económica en cultivo de soja , 2013

Evento: Regional , IV Jornadas Uruguayas de Comprtamietno Animal , Montevideo , 2013

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes de las IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento , 81 , 81Arbitrado: SI

Editorial: Mastergraf , Montevideo

Palabras clave: control plaga

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Ecología y etología de arañas de tela

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Beca

Resumen

VIERA, C.; M. LACAVA; GARCIA, L.F.

Versatilidad predatora y su influencia en el manejo integrado de plagas en arañas lobo (Araneae: Lycosidae) asociadas a cultivos de soja en Uruguay , 2013

Evento: Internacional , XX Biental de la Sociedad Española de Historia Natural , Madrid , 2013

Anales/Proceedings: Comunicaciones de las XX Biental de la Sociedad Española de Historia Natural Arbitrado: SI

Palabras clave: eficiencia predatora

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Ecología de la depredación

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen expandido

VIERA, C.

Inversión maternal de una araña subsocial. , 2013

Evento: Internacional , XX Biental de la Sociedad Real de Historia Natural , 2013

Anales/Proceedings: Acta de la XX Biental de la Sociedad Real de Historia Natural , 95 , 97 Arbitrado: SI

Editorial: Madrid

Palabras clave: maternal, araña social

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento Social

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BARDIER, G.; COSTA, F.G.; VIERA, C.

Evaluación del efecto de pegamento para fijar sobrepesos en los machos sobre el cortejo de machos y la aceptación de las hembras de *Schizocosa malitiosa* (Araneae, Lycosidae) , 2012

Evento: Regional , II Congreso Uruguayo de Zoología , 2012

Anales/Proceedings: Actas de resúmenes del II Congreso Uruguayo de Zoología Arbitrado: SI

Palabras clave: metodología handicap

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología y Etología de Arañas

Medio de divulgación: Papel;

Experimentación sencilla no invasiva para determinar calibración de metodología

Resumen

VIERA, C.; BOCCA, S.; ROJAS, C.

Estudio preliminar sobre la relación volumen/nº de individuos en nidos de una araña subsocial *Anelosimus viera* (Theridiidae) , 2012

Evento: Internacional , II Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Actas de resúmenes del II Congreso Uruguayo de Zoología Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología y Etología de Arañas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

ROJAS, C.; VIERA, C.

Cortejo y sudocopula de la araña subsocial de Uruguay *Anelosimus viera* (Theridiidae). , 2011

Evento: Internacional , Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología , Armenia , 2011

Anales/Proceedings: Actas del Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología , 178 , 178 Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Entomologica Colombiana , Bogota

Palabras clave: sexual social arañas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología del Comportamiento

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Trabajo que permite afinar el conocimiento en selección sexual de arañas subsociales y sociales

Resumen

GÓMEZ, D.; ROJAS, C.; VIERA, C.

El tamaño si importa: comportamiento agonístico entre machos de *Anelosimus viera* (Araneae, Theridiidae) , 2011

Evento: Internacional , Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología , Armenia , 2011

Anales/Proceedings: Actas del Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Entomológica Colombiana , Bogota

Palabras clave: sexual social arañas

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología del Comportamiento

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Apoyo financiero

Resumen

ROJAS, C.; GÓMEZ, D.; VIERA, C.

Descripción del comportamiento agonístico entre machos de *Anelosimus viera* (Araneae, theridiidae) y sus consecuencias en un contexto sexual , 2011

Evento: Internacional , Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología , Armenia , 2011

Anales/Proceedings: Actas del Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Entomológica Colombiana , Bogota

Palabras clave: sexual social arañas

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología del Comportamiento

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Otra

Resumen

DA ROCHA, M.F.; JAPYASSÚ, H.F.; VASCONCELOS-NETO, J.; VIERA, C.

Adopción de crías en cuatro especies de *Anelosimus* (Araneae: Theridiidae) , 2011

Evento: Regional , Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología , Armenia , 2011

Anales/Proceedings: Actas del Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Entomológica Colombiana , Bogota

Palabras clave: adopción arañas

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento parental

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Apoyo financiero

Resumen

DA ROCHA, M.F.; JAPYASSÚ, H.F.; VASCONCELOS-NETO, J.; VIERA, C.

Regurgitación en dos especies de *Anelosimus* (Araneae: Theridiidae). Primer registro para una especie solitaria , 2011

Evento: Regional , Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología , Armenia , 2011

Anales/Proceedings: Actas del Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Entomológica Colombiana , Bogota

Palabras clave: regurgitación

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento parental

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Apoyo financiero

Resumen

GARCÍA, L.F.; LACAVAL, M.; OTTATI, M.; TAMBASCO, R.; VIERA, C.

Comportamiento depredador en la araña *Oecobius navus* (Araneae: Oecobiidae). Aproximaciones fisiológicas y comportamentales , 2011

Evento: Regional , Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología , Armenia , 2011

Anales/Proceedings: Actas del Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Entomológica Colombiana , Bogota

Palabras clave: depredación

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología de la depredación

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Remuneración

Resumen

GÓMEZ, D; VIERA, C.

Beneficios y posibles implicaciones en la regurgitación en la araña subsocial *Anelosimus viera* (Araneae: Theridiidae): una cuestión de hermandad. , 2011

Evento: Regional , Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología , Armenia , 2011

Anales/Proceedings: Actas del Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Entomológica Colombiana , Bogota

Palabras clave: eficacia inclusiva

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Selección sexual

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Apoyo financiero

Resumen

GARCÍA, L.F.; TORRES, G.; LACAVAL, M.; VIERA, C.

Análisis del comportamiento depredador de la araña *Oecobius concinnus* (Araneae: Oecobiidae) frente a dos tipos de presas , 2011

Evento: Regional , Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología , Armenia , 2011

Anales/Proceedings: Actas del Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Entomológica Colombiana , Bogota

Palabras clave: depredación

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología de la depredación

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Beca

Resumen

PENNA-GONCALVES, V.; ADES, C.; JAPYASSÚ, H.F.; VIERA, C.

Badumna longiqua (Araneae, Desidae): descripción del comportamiento predador y de la plasticidad de la tela , 2011

Evento: Regional , Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología , Armenia , 2011

Anales/Proceedings: Actas del Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Entomológica Colombiana , Bogota

Palabras clave: tela-predación plasticidad

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología de la depredación

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Universidad Sao Paulo / Beca

Resumen

L.F. GARCÍA HERNÁNDEZ; M. LACAVA; VIERA, C.

Oecobius navus (Araneae, Oecobiidae) un posible agente controlador de hormigas , 2010

Evento: Internacional , Seminario Internacional de Biodiversidad , Piriápolis , 2010

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: MOntevideo

Palabras clave: mirmecofagia, control

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Eco-Etología de arañas.

Medio de divulgación: CD-Rom;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Beca

Se analiza la preferencia de hormigas en la dieta de esta especie de araña, pudiendo ser usada como agente controlador

Resumen

VIERA, C.; ROJAS, C.

Cortejo y pseudocópula en la araña subsocial *Anelosimus cf. studiosus* (Araneae, Theridiidae) , 2010

Evento: Nacional , Jornadas de Biociencias , Piriápolis , 2010

Anales/Proceedings: Actas de las Jornadas de BiocienciasArbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento sexual pseudocópulas en arañas sociales

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GARCÍA, L.F.; LACAVA, M.; VIERA, C.

Prey records of *Oecobius navus* Blackwall, 1859 (Araneae, Oecobiidae) associated to urban area in Montevideo, Uruguay. , 2010

Evento: Internacional , 18ª International Congress of Arachnology , Siedlce, Polonia , 2010

Anales/Proceedings: Book of Abstracts , 160 , 161Arbitrado: SI

Editorial: Polonia

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Mirmecofagia por arañas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GARCÍA-A, L.F.; LACAVA, M.; VIERA, C.

Prey records of *Oecobius navus* Blackwall, 1859 (Araneae, Oecobiidae) associated to urban area in Montevideo, Uruguay. , 2010

Evento: Internacional , 18 th International Congress of Arachnology , 2010

Anales/Proceedings: Abstracts of 18 th International Congress of Arachnology , 160 , 161

Editorial: Siedlce

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / comportamiento predador en arañas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

VIERA, C.; DA ROCHA DIAS, F.

The subsocial spider *Anelosimus cf. studiosus* can adopt juveniles recently emerged. , 2010

Evento: Internacional , 18 th International Congress of Arachnology , Siedlce, Polonia , 2010

Anales/Proceedings: Abstracts of 18 th International Congress of Arachnology , 465 , 467

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / comportamiento maternal en arañas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

M. LACAVAL; GARCÍA, L .; VIERA, C.

Influencia del tamaño y tipo de presa sobre la tasa de consumo de machos y hembras de *Lycosa mollicoma* , 2010

Evento: Regional , III Congreso Colombiano de Zoología , Medellín , 2010

Anales/Proceedings: Actas del III Congreso Colombiano de ZoologíaArbitrado: SI

Editorial: Sociedad Entomologica Colombiana , Bogota

Palabras clave: arañas en agroecosistemas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología del Comportamiento

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GARCÍA, L .; M. LACAVAL; VIERA, C.

Composición de la dieta en dos arañas del genero *Oebobius* (Araneidae, Oecobiidae) presentes en una zona tropical y templada , 2010

Evento: Regional , III Congreso Colombiano de Zoología , Medellín , 2010

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Entomologica Colombiana , Bogota

Palabras clave: arañas en agroecosistemas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología del Comportamiento

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

VIERA, C.; ROJAS, C.

Cortejo y pseudocopula en la araña subsocial *Anelosimus cf. studiosus* (Araneae, Theridiidae) , 2010

Evento: Nacional , Jornadas de Biociencias , Piriapolis , 2010

Anales/Proceedings: Acta de Jornada de BiocienciasArbitrado: SI

Palabras clave: sexual social arañas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología del Comportamiento

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GARCÍA, L .; M. LACAVAL; VIERA, C.

Prey records of *Oecobius navus* Blacwall, 1859 (Araneae, Oecobiidae) associated to urban area in Montevideo, Uruguay. , 2010

Evento: Internacional , 18 th International Congress of Arachnology , Siedlce, Polonia , 2010

Anales/Proceedings: Abstracts of 18 th International Congress of ArachnologyArbitrado: SI

Palabras clave: arañas en agroecosistemas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología del Comportamiento

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen expandido

VIERA, C.; DA ROCHA, F.

The subsocial spider *Anelosimus cf. studiosus* can adopt juveniles recently emerged , 2010

Evento: Internacional , 18ª International Congress of Arachnology , Siedlce, Polonia , 2010

Anales/Proceedings: Book of Abstracts , 465 , 467Arbitrado: SI

Editorial: Polonia

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento parental de adopción

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

GARCÍA, L. ; M. LACAVA; VIERA, C.

Oecobius navus (Araneidae, Oecobiidae) un posible agente controlador de hormigas , 2010

Evento: Internacional , Seminario Internacional de Biodiversidad , Piriapolis , 2010

Anales/Proceedings: Actas del Seminario Internacional de BiodiversidadArbitrado: SI

Palabras clave: arañas en agroecosistemas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología del Comportamiento

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

VIERA, C.; DIAS, FÁTIMA

The subsocial spider Anelosimus cf. studiosus can adopt juveniles recently emerged. , 2010

Evento: Internacional , 18 th International Congress of Arachnology , Siedlce, Polonia , 2010

Anales/Proceedings: Abstracts of 18 th International Congress of Arachnology , 465 , 467Arbitrado: SI

Palabras clave: parental social

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología del Comportamiento

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

[Resumen](#)

[VIERA, C.](#)

[Sneaker males or alternative strategy of looser males in a subsocial spider. , 2009](#)

Evento: [Internacional , 46ª Meeting of Animal Behaviour , Pirenopolis , 2009](#)

Anales/Proceedings: [Abstracts of 46ª Meeting of Animal BehaviourArbitrado: SI](#)

Areas del conocimiento: [Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Eco-Etología de arañas](#)

Medio de divulgación: [Papel;](#)

Financiación/Cooperación: [Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero](#)

Resumen

VIERA, C.; GARCÍA, L.F.

Tactics of prey discrimination by a solitary web-building spider , 2009

Evento: Internacional , 46ª Meeting of Animal Behaviour , Pirenopolis , 2009

Anales/Proceedings: Abstracts of 46ª Meeting of Animal BehaviourArbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Eco-Etología de arañas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

VIERA, C.; GHIONE, S.; ALBO, M.J

Araneofauna de apiarios en San José y Canelones y su potencialidad predadora. , 2008

Evento: Internacional , Primer Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada , Montevideo , 2008

Anales/Proceedings: Actas del Primer Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada,

Editorial: Mastergraf , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / aracnofauna

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

VIERA, C.; BENAMÚ, M.; ALBÍN, A.

Comparación de telas alteradas en Araneidae, por ingesta de toxinas naturales y sintéticas. , 2008

Evento: Internacional , Primer Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada, , Montevideo , 2008

Anales/Proceedings: Actas del Primer Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada,

Editorial: Mastergraf , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / construction behaviour and drugs

Medio de divulgación: Internet; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

VIERA, C.; ALBÍN, A.

Alteración de telas de arañas por ingesta de toxinas naturales. , 2008

Evento: Internacional , Primer Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada, , Montevideo , 2008

Anales/Proceedings: Actas del Primer Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada,

Editorial: Mastergraf , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / construction behaviour and drugs

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

LORIETO, V.; GHIONE, S.; VIERA, C.

PRIORIDAD ESPERMÁTICA EN LA ARAÑA SUBSOCIAL ANELOSIMUS CF. STUDIOUSUS (ARANEAE, THERIDIIDAE)? , 2008

Evento: Regional , II Congreso Latinoamericano de Aracnología , Salta, Argentina , 2008

Anales/Proceedings: Actas del II Congreso Latinoamericano de Aracnología

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / esterilización y paternidad

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BENAMÚ, M.A.; GONZÁLEZ, A.; VIERA, C.

Sexo y canibalismo en *Alpaida alticeps* (Araneae, Araneidae) , 2008

Evento: Regional , II Congreso Latinoamericano de Aracnología , Salta, Argentina , 2008

Anales/Proceedings: Actas del II Congreso Latinoamericano de Aracnología

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual en Araneidae

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

VIERA, C.

COMPORTAMIENTO PARENTAL DE UNA ARAÑA SUBSOCIAL , 2008

Evento: Internacional , II Congreso Latinoamericano de Aracnología , Salta, Argentina , 2008

Anales/Proceedings: Actas del II Congreso Latinoamericano de Aracnología

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

VIERA, C.

COMPORTAMIENTO DE LA ARAÑA SUBSOCIAL ANELOSIMUS CF. STUDIOUSUS (ARANEAE, THERIDIIDAE). , 2008

Evento: Internacional , II Congreso Latinoamericano de Aracnología , Salta, Argentina , 2008

Anales/Proceedings: Actas del II Congreso Latinoamericano de Aracnología

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

VIERA, C.

Sociedades animales: comportamiento subsocial de una araña del Uruguay , 2008

Evento: Regional , IX Jornadas de Zoología del Uruguay , MOnTEvideo , 2008

Editorial: Pesce mimeográfica , Montevideo

Palabras clave: comportamiento social

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Apoyo financiero

Resumen

VIERA, C.; GÓMEZ, D.

Machos subadultos de una araña subsocial con hermanas adquieren un mayor tamaño? , 2008

Evento: Regional , II Congreso Latinoamericano de aRACNOLOGÍA , Salta , 2008

Anales/Proceedings: Actas del II Congreso Latinoamericano de aRACNOLOGÍA

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Eco-Etología de arañas

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

VIERA, C.; ALBÍN, A.

El efecto de la gonyleptidina sobre el comportamiento constructor y predador de la araña *Argiope argentata* (Araneae, Araneidae).
Jornadas de Biociencias , 2007

Evento: Regional , Jornadas de Biociencias

Anales/Proceedings: Actas de las Jornadas de Biociencia

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / construction behaviour and drugs

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

VIERA, C.; F. G. COSTA; ALBO, M.J.

Can subadult females cheat males in the subsocial spider *Anelosimus cf. studiosus* (Theridiidae)? , 2007

Evento: Internacional , XXVII International Congress of Arachnology , Sao Paulo , 2007

Anales/Proceedings: Proceedings of XXVII International Congress of Arachnology

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual preferences in social spiders

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

VIERA, C.

Some aspects of maternal care to understand the subsocial status and limitations to sociality in *Anelosimus cf. studiosus* from Uruguay.
XVII International Congress of Arachnology. Sao Pedro, Brasil , 2007

Evento: Internacional

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / maternal care

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

VIERA, C.; AISENBERG, A.; COSTA, F.G.

Male burrows as nuptial gifts in the sand dune wolf spiders *Allocosa* spp. , 2006

Evento: Internacional , European Colloquium of Arachnology y Congreso Iberoamericano , Sitges , 2006

Anales/Proceedings: Proceedings of European Colloquium of Arachnology , 8 , 8

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / nuptial gifts

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/España;

Resumen

VIERA, C.

Ghione, S., Viera, C. & F.G. Costa. Sexual cannibalism and broken copulatory organs in the orb-weaving spider *Argiope argentata* (Araneae, Araneidae). , 2006

Evento: Internacional , European Colloquium of Arachnology , Sitges, Barcelona , 2006

Anales/Proceedings: Proceedings of European Colloquium of Arachnology , 42 , 42

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual cannibalism

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/España;

Resumen

VIERA, C.

Viera, C. y M.J. Albo. Male sexual preferences: old versus young virgin adult females in a subsocial spider *Anelosimus studiosus* (Araneae, Theridiidae). , 2006

Evento: Internacional , European Colloquium of Arachnology y Congreso Iberoamericano , Sitges, Barcelona , 2006

Anales/Proceedings: 127 , 127

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual preferences in social spiders

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/España;

Resumen

Sistema Nacional de Investigadores

VIERA, C.

Viera C. y A. Simón. Recopilación de los estudios biológicos realizados en una araña subsocial del Uruguay. , 2006

Evento: Internacional , Congreso de Profesores de Biología , Salto , 2006

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / social spiders

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

VIERA, C.

Viera, C., M.J. Albo y S. Ghione. Comportamiento predador a campo y en laboratorio de *Argiope argentata* (Araneae, Araneidae) sobre *Apis mellifera* (Hymenoptera). , 2006

Evento: Regional , Primeras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal , Montevideo , 2006

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / predatory behavior

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

VIERA, C.

Aisenberg, A. Viera; C. y F. G. Costa. Localización femenina de los machos y posible implicancia de feromonas masculinas en dos especies de *Allocosa* (Araneae, Lycosidae) con inversión parcial de roles sexuales. , 2006

Evento: Internacional , Primeras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal , 2006

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual behavior. inversión de roles

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

VIERA, C.

Viera, C., S. Ghione y F. G. Costa. Estrategia social y ciclo de vida de la araña *Anelosimus cf. studiosus* (Araneae, Theridiidae). Primeras Jorn. Uruguayas de Comportamiento Animal. IIBCE , 2006

Evento: Internacional , Primeras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal , 2006

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / ciclo vital

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

VIERA, C.

Viera, C, M.J. Albo, da Silveira, L. & F. G. Costa. Comportamiento sexual en una araña subsocial de Uruguay: exceso de hembras, subadultas atractivas, combate entre machos y otras paradojas. , 2006

Evento: Internacional , Primeras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal , Montevideo , 2006

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual behavior in social spiders

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

VIERA, C.

Ghione, S. , C. Viera y F.G.Costa. Organos copuladores rotos en la araña caníbal *Argiope argentata* (Araneae, Araneidae). , 2006

Evento: Regional , Primeras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal , 2006

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual behavior tapones espermáticos

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

VIERA, C.

Viera, C., M. J. Albo y S. Ghione. Estudios de campo y laboratorio evaluando la potencialidad depredadora de la araña plateada *Argiope argentata* (Araneae, Araneidae) sobre la abeja mielera *Apis mellifera* (Hymenoptera). , 2006

Evento: Regional , Encuentro Regional de Agricultura orgánica , 2006

Anales/Proceedings: Actas del Encuentro de Agricultura orgánica

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / predatory behavior

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

VIERA, C.

Aisenberg, A. F.G. Costa y C. Viera Roles sexuales invertidos y aislamiento reproductor entre dos formas de la araña blanca de las dunas *Allocosa brasiliensis* (Araneae, Lycosidae). , 2005

Evento: Regional , Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología , Montevideo , 2005

Anales/Proceedings: Actas del Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología , 156 , 156

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual behavior. inversión de roles

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

VIERA, C.

Albo, M.J. , C. Viera y F. G. Costa. Competencia entre machos por hembras adultas y subadultas de *Anelosimus cf. studiosus* (Araneae, Theridiidae) , 2005

Evento: Internacional , Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología , Minas , 2005

Anales/Proceedings: 157 , 157

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual preferences

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

VIERA, C.

Lorieto, V.,M.J. Albo y C. Viera ¿Captura cooperativa en arañas subsociales adultas? , 2005

Evento: Regional , Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología , Minas , 2005

Anales/Proceedings: 195 , 195

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / cooperative capture

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

VIERA, C.

Viera, C. Territorialismo en hembras adultas de *Anelosimus cf. studiosus* (Araneae, Theridiidae) , 2005

Evento: Regional , Primer Congreso Latinoamericano , Mlnas , 2005

Anales/Proceedings: 217 , 217

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / territorialism

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

VIERA, C.

Interacciones sexuales y agonísticas en condiciones experimentales de una araña subsocial de Uruguay, *Anelosimus studiosus* (Theridiidae). , 2003

Evento: Regional , IV Encontro Aracnólogos Cone Sul , Sao Pedro , 2003

Anales/Proceedings: 219.

Editorial: Sao Paulo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual behavior in social spiders

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Brasil;

Resumen

VIERA, C.

Viera, C., S. Ghione & F.G. Costa. Biorritmos y estímulos intraoteca determinan el cuidado maternal en *Anelosimus studiosus* (Theridiidae), una araña del Uruguay. , 2003

Evento: Regional , IV Encontro Aracnólogos Cone Sul , Sao Pero , 2003

Anales/Proceedings: 220

Editorial: Sao paulo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / care behavior in social spiders

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Brasil;

Resumen

VIERA, C.

Viera, C. F.G. Costa y M.A. Benamú. Fenología y desarrollo de una araña social: *Anelosimus studiosus* (Araneae, Theridiidae). , 2002

Evento: Regional , 3er Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur , Córdoba , 2002

Anales/Proceedings: 64

Editorial: Córdoba

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / phenology and development in social spiders

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

VIERA, C.

Ghione, S., F. Nieto, F.G. Costa y C. Viera. Precocidad en la captura de presas por juveniles de la araña social *Anelosimus studiosus* (Araneae, Theridiidae). , 2002

Evento: Regional , 3er Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur , Córdoba , 2002

Anales/Proceedings: 62

Editorial: Córdoba

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / precocity capture

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

VIERA, C.

Viera, C. & M. José Albo. Sexual behavior of *Anelosimus studiosus* (Araneae, Theridiidae). , 2002

Evento: Internacional , Meeting of Animal Behavior Society , Bloomington; Indianapolis , 2002

Anales/Proceedings: Abstracts of Animal Behavior Society: , 98.

Editorial: Indianapolis

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual behavior in social spiders

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais*: Inglés/Estados Unidos;

Resumen

VIERA, C.

2001. Viera, C. y F.G. Costa Fenología de una araña social *Anelosimus studiosus* (Theridiidae) en un muestreo anual. , 2001

Evento: Regional , Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural. , Murcia , 2001

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / phenology and development in social spiders

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais*: Español/España;

Resumen

VIERA, C.

. Viera, C., Benamú, M.A. y F.G. Costa. Ootecas, juveniles y cuidado maternal de una araña social en Uruguay: *Anelosimus studiosus* (Araneae, Theridiidae). , 2001

Evento: Regional , VI Jorn. Zool. Uruguay: , Montevideo , 2001

Anales/Proceedings: 69

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / care behavior in social spiders

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais*: Español/Uruguay;

Resumen

VIERA, C.

Viera, C., Benamú, M.A., Ghione, S., Nieto, F., Porras, R. y F. G. Costa. Trofalaxia entre subadultos de la araña social *Anelosimus studiosus* (Araneae, Theridiidae): un sesgo a favor de los machos. , 2001

Evento: Regional , VI Jorn. Zool. Uruguay: , Montevideo , 2001

Anales/Proceedings: 70

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / regurgitation

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais*: Español/Uruguay;

Resumen

VIERA, C.

Japyassú, H.F. & C. Viera. Predatory plasticity in *Nephilengys cruentata* (Araneae, Tetragnathidae): relevance for phylogeny reconstruction. , 2001

Evento: Internacional , XXVII International Ethological Conference , Tübingen , 2001

Anales/Proceedings: 185

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / plasticity capture

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais*: Inglés/Alemania;

Resumen

VIERA, C.

Viera, C. Dos tácticas para capturar múltiples presas en *Metepeira seditiosa* (Araneae, Araneidae) , 2000

Evento: Regional , VIII Congreso Iberoamericano de Etología. , Granada: , 2000

Anales/Proceedings: 36

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / capture behavior

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais*: Español/España;

Resumen

VIERA, C.

Viera, C. Relevamiento de la artropodofauna de Punta Espinillo (Montevideo). , 1999

Evento: Regional , Montevideo , 1999

Anales/Proceedings: Act. V Jorn. Zool. Uruguay: , 51

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / artropodofauna

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

VIERA, C.

. Viera, C. Selección de hábitat por *Metepeira* sp. A (Araneae, Araneidae) , 1999

Evento: Regional , II Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur , Porto Alegre , 1999

Anales/Proceedings: 28

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / hábitat selection

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Brasil;

Resumen

VIERA, C.

Sistema Nacional de Investigadores

Viera, C. Discriminación de morfos por *Metepeira* seditiosa (Keyserling) (Araneae, Araneidae) . , 1998

Evento: Regional , IV Congreso Argentino de Entomología. , Mar del Plata , 1998

Anales/Proceedings: 236

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / prey discrimination

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

VIERA, C.

Viera, C. y M.N. Bruné. Las telas comunales de *Anelosimus studiosus* (Theridiidae). , 1997

Evento: Internacional , Primer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur

Anales/Proceedings: Actas del Primer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur , 43

Editorial: Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / communal webs

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

VIERA, C.; JAPYASSÚ, H.

Discriminación de presas por *Nephilengys cruentata* (Araneae, Tetragnathidae) , 1997

Evento: Regional , Primer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur , Montevideo , 1997

Anales/Proceedings: Actas del Primer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur , 44 , 44

Editorial: Pesce mimeográfica , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Discriminación de presas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

VIERA, C.

Estudio anual de las construcciones de *Metepeira* seditiosa (Araneae, Araneidae) a campo. , 1997

Evento: Regional , VIII Jornadas Uruguayas de Biociencias , Piriápolis , 1997

Anales/Proceedings: Resúmenes de VIII Jornadas Uruguayas de Biociencias , 12 , 13

Editorial: Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / redes de arañas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

VIERA, C.; SIMÓ, M; PÉREZ-MILES, F.

La comunidad de arañas epígeas de una huerta orgánica de Montevideo, Uruguay , 1996

Evento: Nacional , IV Jornadas de Zoología del Uruguay , MOntevideo , 1996

Anales/Proceedings: Actas de las IV Jornadas de Zoología del Uruguay , 43 , 43

Editorial: Mimeográfica PESCE , Montevideo

Palabras clave: comunidades arañas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / faunística

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Cooperación

Resumen

VIERA, C.

Variación anual de los estadios de desarrollo de una población de *Metepeira seditiosa* (Araneae, Aranediae). , 1996

Evento: Nacional , IV Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 1996

Anales/Proceedings: Actas de las IV Jornadas de Zoología del Uruguay , 42 , 42

Editorial: Mimeográfica PESCE , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / desarrollo

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

VIERA, C.; SIMÓ, M

Comunidades de arañas de agrosistemas en Uruguay: comunicación preliminar , 1996

Evento: Regional , XXI Congresso Brasileiro de Zoologia , Porto Alegre , 1996

Anales/Proceedings: Libro de Resumos de XXI Congresso Brasileiro de Zoologia , 76 , 76

Editorial: Porto Alegre

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / control biológico

Resumen

VIERA, C.

Plasticidad de la captura de *Metepeira seditiosa* (Araneae, Araneidae) en condiciones experimentales ante una presa , 1995

Evento: Nacional , VII Jornadas Uruguayas de Biociencias , Piriapolis , 1995

Anales/Proceedings: Resúmenes de VII Jornadas Uruguayas de Biociencias , 124 , 124

Editorial: Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / control biológico

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

VIERA, C.

Estudio experimental de la discriminación realizada por *Metepeira* sp. A (Araneae, Araneidae) , 1991

Evento: Nacional , VI Jornadas Uruguayas de Biociencias , Punta del Este , 1991

Anales/Proceedings: Resúmenes de VI Jornadas Uruguayas de Biociencias , 76 , 76

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Discriminación de presas

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Beca

Resumen

ADES, C.; VIERA, C.; JAPYASSÚ, H.

Estrategias de caza de la *Nephilengys creutnata* en condiciones de semicautiverio , 1990

Evento: Regional , 42ª Reuniao de la Sociedade para o Progresso da Ciencia , 1990

Anales/Proceedings: Anais de 42ª Reuniao de la Sociedade para o Progresso da Ciencia , 125 , 125

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Discriminación de presas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

VIERA, C.

Influencia de la madurez sexual de los machos de *Metepiura* sp. A (Araneae, Araneidae) en la captura de presas. , 1987

Evento: Regional , I Reunión Argentina de Comportamiento Animal , Carlos Paz , 1987

Anales/Proceedings: Actas de I Reunión Argentina de Comportamiento Animal , 31 , 31

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Predación y sexo

Medio de divulgación: Papel;

Texto en periódicos

Revista

VIERA, C.; GARCIA, L.F.

ARAÑAS QUE CAPTURAN COOPERATIVAMENTE INSECTOS EN CÍTRICOS. , Almanaque del Banco de Seguros de Estado , v: , p: 107110 , 2015

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo;

Tiene una tirada de 6.000 ejemplares, una cantidad importante respecto a otras revistas nacionales de divulgación

Revista

VIERA, C.

Manejo de arañas como controladoras de arañas en cultivo de soja , Uruguay-Ciencia , v: , p: , 2014

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo;

Revista

VIERA, C.

Arañas versus insecticidas , Uruguay-Ciencia , v: 17 , p: 89 , 2014

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo;

Periodicos

VIERA, C.

La araña que lleva el nombre de una investigadora uruguaya, En honor a Carmen Viera, la nueva especie se llama *Anelosimus viera* , El Observador , v: , p: 66 , 2012

Palabras clave: Sistemática y etología

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Filogenia de arañas sociales

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo;

www.elobservador.com.uy

Se describe una especie nueva para la ciencia y se utilizan para ello como insumos datos del comportamiento generados por mi equipo de trabajo

Periodicos

VIERA, C.

Las arañas, otro acervo cultural , El Observador , v: 2 , p: 34 , 2011

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo;

Revista
VIERA, C.; BENAMU, M.A.
PÉRDIDA DE DIVERSIDAD ARANEOLÓGICA POR MANEJO CONVENCIONAL EN CÍTRICOS , Uruguay Ciencia , v: , p: 1719 , 2009

Palabras clave: Diversidad
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas
Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo;

Revista
VIERA, C.
¿Son temibles animales o posibles amigos? , La Mochila, Primera Enciclopedia Escolar Uruguaya, Editorial Banda Oriental , v: 111 , p: 1617 , 2009
Palabras clave: arañas amigas
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Eco-Etología de arañas. Divulgación
Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Uruguay;
Es una aproximación del mundo de las arañas y sus beneficios para el hombre a niños escolares mayores 10-12 años.

Revista
VIERA, C.; GHIONE, S.; ALBO, M.J.
Relaciones peligrosas: arañas y abejas. , Almanaque Banco Seguros del Estado , v: , p: 175179 , 2007
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas
Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo;

Revista
VIERA, C.
Ghione, S., F.G. Costa y C. Viera. Un vecino indeseado: la araña Argiope argentata , Colmenares. Revista de divulgación apícola del Uruguay , v: , p: 3134 , 2005
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas
Lugar de publicación: Montevideo;

Revista
VIERA, C.
Animales ponzoñosos -Generalidades de Arácnidos. , Curso Animales Ponzoñosos. Hospital de Clínicas, Univ. de la República , v: , p: , 2003
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas
Medio de divulgación: CD-Rom; *Lugar de publicación:* Montevideo;

Revista
VIERA, C.
Cazadoras que usan trampas para cazar: las arañas de tela , Posdata , v: , p: 6567 , 1998
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas
Medio de divulgación: Papel;

Revista
VIERA, C.
La naturaleza biológica de la agresividad. , Tesis XI , v: 1(4) , p: 3436 , 1997
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas
Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo;

Revista
VIERA, C.
Machos enanos en las arañas: del sexo a la ecología. , Chronos , v: 1(4) , p: 1417 , 1997
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas
Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo;

Revista

VIERA, C.

Arañas de tela del Uruguay: *Argiope argentata* (Araneae, Araneidae) , Alerta a la vida CIPFE , v: 43/44 , p: 1718 , 1987

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo;

Producción técnica

Trabajos Técnicos

Informe o Pericia técnica

VIERA, C.

Ghione, S., F.G. Costa y C. Viera. Un vecino indeseado: la araña *Argiope argentata*. Colmenares. Revista Apícola del Uruguay: , Asesoramiento a productores apícolas del Uruguay , 2005 , 4 , 6

Institución financiadora: CSIC. Apoyo al Sector Prproductivo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / predatory behavior

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestriccta; *Ciudad:* Canelones/Uruguay

Servicios en el área de la salud

VIERA, C.

CD Animales ponzoñosos -Generalidades de Arácnidos. Curso CIAT (Hospital de Clínicas) , Asesoramiento a Médicos, estudiantes de medicina y educadores , 2003 , 6

Institución financiadora: CIAT- Comisión Sectorial de Enseñanza

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / animales ponzoñosos

Medio de divulgación: CD-Rom; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Otros

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

Las arañas constructoras de redes orbitelares , 1999

Uruguay , Español , Papel

Es una separata para profesores de Biología

Palabras clave: telas geométricas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / comportamiento constructor

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

Comportamiento de captura y discriminación en una araña de tela , 1996

Uruguay , Español , Papel

Es un capítulo para trabajos prácticos de alumnos de 5º año de Bachillerato

Palabras clave: predación

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento predador

Sistema Nacional de Investigadores

Edición o revisión

Revista

Journal of Arachnology , 2007

Estados Unidos , Inglés , Papel

Número de páginas: 8, Editorial: Allen Press,

Lawrence, Kansas

Institución Promotora/Financiadora: Internacional Society of Arachnology

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Zoología-Morfometría

Edición o revisión

Revista

Anales de Biología , 2007

España , Español , Papel

Número de páginas: 7, Editorial: Editum Universidad de Murcia,

Murcia

Institución Promotora/Financiadora: Socieda Española de Historia Natural

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento sexual en insectos

Edición o revisión

Revista

Biota Neotropica , 2005

Brasil , Inglés , Papel

Número de páginas: 12, Editorial: Interciencia,

Sao Paulo

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Brasileira para el Progrso de la Ciencias

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Construcción de telas de araña y captura

Edición o revisión

Revista

Revista de Etología , 2000

Brasil , Inglés , Papel

Número de páginas: 4, Editorial: Eden Grafica,

Sao Paulo

Institución Promotora/Financiadora: Sociedade Brasileira de Etologia

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento de captura en arañas

Organización de eventos

Congreso

Primer Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada , 2008

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI, Catálogo: NO

Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Ciencias- PEDECIBA

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología Aplicada

Organización de eventos

Congreso

2008. Organización del Simposio de Evolución del comportamiento social en arañas en el II Congreso Latinoamericano de Aracnología, , 2008

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI, *Catálogo:* NO

Hotel de Salta , Salta, Argentina

Institución Promotora/Financiadora: Universidad de la Plata, de Salta y de Buenos Aires

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología

Organización de eventos

Congreso

IX Jornadas de Zoología del Uruguay , 2008

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI, *Catálogo:* NO

Facultad de Ciencias , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Zoología

Organización de eventos

Congreso

I Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal , 2006

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Ciencias- PEDECIBA

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología

Organización de eventos

Congreso

I Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología-a. , 2005

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI, *Catálogo:* NO

Parque UTE , Minas

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Ciencias- PEDECIBA

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología

Organización de eventos

Congreso

Se organizan las VIII Jornadas de Zoología del Uruguay. Chairman de la Sección de Arácnidos. , 2005

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI, *Catálogo:* NO

Facultad de Ciencias , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología

Organización de eventos

Congreso

Mesa Redonda: "Distintos enfoques para el estudio del comportamiento animal" , 2005

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

Facultad de Ciencias , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología

Organización de eventos

Congreso

IV Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur, Sao Pedro, Brasil Mesa Redonda. , 2004

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

Hotel Fazenda Verde , Sao Pedro, Brasil

Institución Promotora/Financiadora: Universidad de Sao Paulo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología

Organización de eventos

Congreso

VII Jornadas de Zoología del Uruguay. Chairman de la Sección Arácnidos , 2003

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

Facultad de Ciencias

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Zoología

Organización de eventos

Congreso

1er Simposio de Etología , 2003

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

Facultad de Ciencias , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología

Organización de eventos

Congreso

Primer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur , 1997

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI, *Catálogo:* NO

Parque UTE , Minas

Institución Promotora/Financiadora: Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable y Facultad de Ciencias

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología

Organización de eventos

Congreso

Conferencia: Origen de las sociedades animales , 1995

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

Facultad de Ciencias , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Programa de Intercambio ECOS

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología

Organización de eventos

Congreso

III Jornadas de Zoología del Uruguay. , 1992

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Zoología

Organización de eventos

Congreso

I Jornadas de Zoología del Uruguay , 1985

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI, *Catálogo:* NO

Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay- CIPFE.

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Zoología

Organización de eventos

Congreso

.Simposio y Mesa Redonda , 1985

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

Facultad de Humanidades y Ciencias , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: FHC-SZU

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Zoología

Organización de eventos

Congreso

III Jornadas de Ciencias Naturales , 1983

Uruguay , Español , Papel

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Zoología

Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2017

Institución financiadora: Fondcyt

Cantidad: Menos de 5

CONICET

Evaluación de Proyectos

2017

Institución financiadora: Becas de posdoctorado

Cantidad: Menos de 5

ANII

Evaluación de Proyectos

2017

Institución financiadora: Convocatoria PICT-2016

Cantidad: Menos de 5

FONCYT

Evaluación de Proyectos

2016

Institución financiadora: Becas Pasantías

Cantidad: Menos de 5

IIBCE, Fac. Ciencias

Evaluación de Proyectos

2015 / 2017

Institución financiadora: Becas ANII

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Proyectos

2014 / 2014

Institución financiadora: CSIC

Cantidad: Menos de 5

CSIC

Proyecto de Dedicación Total

Evaluación de Proyectos

2014 / 2014

Institución financiadora: INNOVAGRO INIA

Cantidad: Menos de 5

INNOVAGRO INIA

Evaluación de Proyectos

2014 / 2014

Institución financiadora: CSIC

Cantidad: Menos de 5

CSIC

Proyectos PAIE

Evaluación de Proyectos

2014 / 2014

Institución financiadora: CSIC

Cantidad: Menos de 5

CSIC

Proyecto I + D

Evaluación de Proyectos

2014 / 2014

Institución financiadora: CSIC

Cantidad: De 5 a 20

CSIC

Proyectos de Iniciación PAIE

Evaluación de Proyectos

2014 / 2016

Institución financiadora: CSIC

Cantidad: Mas de 20

CSIC

Proyectos PAIE

Evaluación de Proyectos

2013 / 2013

Institución financiadora: ANII

Cantidad: Menos de 5

ANII

Integración de Tribunal de Alzada, proyecto Postdoctorado

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Proyectos

2013 / 2014

Institución financiadora: CSIC

Cantidad: Menos de 5

CSIC

Proyectos DT Universidad

Evaluación de Proyectos

2013 / 2014

Institución financiadora: ANII

Cantidad: Menos de 5

ANII

Proyectos de Maestría

Evaluación de Proyectos

2012 / 2012

Institución financiadora: ANII. Fondo María Viñas

Cantidad: De 5 a 20

ANII. Fondo María Viñas , Uruguay

Integro la CTA de proyectos presentados al Fondo María Viñas

Evaluación de Proyectos

2012 / 2012

Institución financiadora: Fondo Clemente Estable

Cantidad: Menos de 5

Fondo Clemente Estable , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2012 / 2012

Institución financiadora: ANII Postdoctorado

Cantidad: Menos de 5

ANII Postdoctorado , Uruguay

Tribunal de Alzada en Becas de Postdoctorado

Evaluación de Proyectos

2012 / 2017

Institución financiadora: Proyectos María Viñas, ANI

Cantidad: Menos de 5

ANII

Se evalúan proyectos para ser financiados así como informes intermedios y finales

Evaluación de Proyectos

2010 / 2010

Institución financiadora: ANII

Cantidad: Menos de 5

ANII , Uruguay

Fondo Maria Viñas Area agraria

Evaluación de Proyectos

2010 / 2010

Institución financiadora: ANII

Cantidad: Menos de 5

ANII , Uruguay

Proyectos Fondo María Viñas Area Básica

Evaluación de Proyectos

2010 / 2010

Institución financiadora: Universidad San Andrés

Cantidad: De 5 a 20

Universidad San Andrés , Bolivia

Evaluación de Proyectos

2009 / 2009

Institución financiadora: Gobierno de Bolivia

Cantidad: Menos de 5

Gobierno de Bolivia , Bolivia

3 proyectos, 2 de investigación y 1 de tecnología

Evaluación de Proyectos

2006 / 2008

Institución financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay

Se evaluaron proyectos de estudiantes para Apoyo 'Premio Eduin Palerm'

Evaluación de Proyectos

1998 / 2000

Institución financiadora: CSIC I+D

Cantidad: Menos de 5

CSIC I+D , Uruguay

Evaluación de Eventos

2015

Nombre: JUCA 2015,

Evaluación de Eventos

2014

Nombre: IV Congreso Latinoamericano de Aracnología,

Revisora de resúmenes

Evaluación de Eventos

2014

Nombre: III Congreso de Zoología de Uruguay,

Resúmenes del Congreso

Evaluación de Eventos

2014 / 2015

Nombre: European Colloquium of Arachnology,

Sociedad europea de Aracnología

Evaluación de Eventos

2012

Nombre: Segundo Congreso de Zoología del Uruguay,

Uruguay

Formo parte del Comité Académico del Congreso

Evaluación de Eventos

2011

Nombre: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología,

Colombia

Evaluación de Eventos

2010

Nombre: Jornadas uruguayas de Biociencias,
Uruguay

Evaluación de Eventos

2010

Nombre: I Congreso Uruguayo de Zoología,
Uruguay

evaluación de resúmenes de Presentaciones y Mesas redondas

Evaluación de Eventos

2010

Nombre: III Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal,
Uruguay

Miembro del Comité Editorial

Evaluación de Eventos

2008

Nombre: IX Jornadas de Zoología del Uruguay,
Uruguay

Evaluación de Eventos

2008

Nombre: II Congreso Latinoamericano de Aracnología,
Argentina

Evaluación de Eventos

2008

Nombre: I Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada,
Uruguay

Evaluación de Eventos

2006

Nombre: I Jornadas Uruguayas de Etología,
Uruguay

Evaluación de Eventos

2005

Nombre: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay,
Uruguay

Evaluación de Eventos

2005

Nombre: I Congreso Latinoamericano de Aracnología,
Uruguay

Evaluación de Eventos

2003

Nombre: VII Jornadas de Zoología del Uruguay,
Uruguay

Evaluación de Eventos

2001

Nombre: VI Jornadas de Zoología del Uruguay,
Uruguay

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Eventos

1999

Nombre: V Jornadas de Zoología del Uruguay,
Uruguay

Evaluación de Eventos

1997

Nombre: IV Jornadas de Zoología del Uruguay,
Uruguay

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Behavioral Process,
Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016 / 2017

Nombre: International Invention Journal of Arts and Social Sciences (IJASS),
Cantidad: Menos de 5
Son trabajos sobre comportamiento agresivo en humanos.

Evaluación de Publicaciones

2015 / 2017

Nombre: INNOTEC,
Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015 / 2015

Nombre: Iheringia Serie Zoología,
Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Arácnidos de la Cueva Guarachos, Colombia,
Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Journal of Hymenopteral Research,
Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Ethology Currents,
Cantidad: Menos de 5

Es una revista nueva que va a ser editada por Springer pero la dirige la Sociedad Brasileira de Etología

Evaluación de Publicaciones

2015 / 2016

Nombre: Revista de Biología de Profesores de Educación Media,
Cantidad: De 5 a 20

Es una revista nueva impulsada desde ANEP y su Coordinación Nacional de la Enseñanza de la Biología.

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2015

Nombre: Fauna aracnológica de las Cuevas de Gualchacos, Colombia,
Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2015

Nombre: Journal of Arachnology,

Cantidad: De 5 a 20

Es la revista específica para nuestra especialidad

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2013

Nombre: Boletín Epidemiológico,

Cantidad: Menos de 5

El Boletín sobre aracnidismo fue publicado por Epidemiología de la Facultad de Medicina y el Ministerio de Salud Pública.

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2014

Nombre: Revista de la Sociedad Colombiana de Entomología,

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2010

Nombre: Journal of Natural History,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2011

Nombre: Ethology, Ecology and Evolution,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2009

Nombre: Innotec Latu,

Cantidad: Menos de 5

Clave de arañas mygalomorfas del Uruguay

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2010

Nombre: BIOCYT,

Cantidad: Menos de 5

Es una publicación electrónica nueva de UNAM, México

Evaluación de Publicaciones

2007 / 2013

Nombre: Journal of Arachnology,

Cantidad: De 5 a 20

He evaluado trabajos sobre mi especialidad, comportamiento constructor, de captura y trabajos en arañas subsociales y sociales

Evaluación de Publicaciones

2006 / 2008

Nombre: Anales de Biología de la Sociedad Española de Historia Natural,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2005 / 2008

Nombre: Biota Neotropica,

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

1994 / 2013

Nombre: Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay,

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Premios

2000 / 2003

Nombre: Eduim Palerm de la SZU,

Cantidad: Menos de 5

Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay

Ayuda económica para trabajos de campo de estudiantes de Licenciatura

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

Nombre: Gdo. 1 EEE, IBBCE,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

Nombre: Gdo. 1 Ecología del Comportamiento,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014 / 2015

Nombre: Presentación de proyectos GAIE,

Cantidad: De 5 a 20

CSIC

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014 / 2016

Nombre: PAIE 2016,

Cantidad: Mas de 20

CSIC UdelaR

Evaluación de Convocatorias Concursables

2013 / 2015

Nombre: Gdo. 1 Faculta de Ciencias,

Cantidad: Menos de 5

fac. Ciencias

Evaluación de Convocatorias Concursables

2012 / 2012

Nombre: Grado 1 ecología del Comportamiento,

Cantidad: Menos de 5

Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente estable , Uruguay

tribunal de concurso para grado 1

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2011

Nombre: Grado 2 Ecología del Comportamiento,

Cantidad: Menos de 5

Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente estable , Uruguay

Tribunal de concurso para Grado 2

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Posgrado

Tesis de maestría

Importancia de pseudocopula en el cortejo y copula de arañas subsociales , 2016

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Carolina Rojas-Buffet

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: pseudocopula

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento sexual

Medio de divulgación: Papel, País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: comportamientos y estrategias sexuales en arañas subsociales

Tesis de maestría

Dispersión de arañas subsociales , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Luis Ferreira-Ojeda

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: dispersión social

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Estructura física de telarañas

Medio de divulgación: Papel, País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: El Orientador es el Dr. Dinesh Rao Trabajaremos en conjunto evaluando el papel de factores físicos y bióticos en la dispersión de nidios comunales de arañas

Tesis de maestría

Dispersión y estrategias reproductivas de la araña subsocial *Anelosimus baeza* (Araneae: Theridiidae) , 2015

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Alfonso Aceves

Universidad Autónoma de Veracruz Villa Rica , México , Maestrías de INECOL

Palabras clave: Dispersión y reproducción, araña subsocial

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / comportamiento social

Medio de divulgación: Papel, País/Idioma: México/Español

Tesis de doctorado

Comparación del cuidado maternal en arañas solitarias, subsociales y sociales de la familia Theridiidae , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Fátima Dias

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: maternal arañas

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología de arañas

Medio de divulgación: Papel, País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Fenología y variación estacional de escarabajos de pino (*Orthotomicus erosus*, *Hylurgus ligniperda* y *Cyrtogenius luteus*) de interés económico , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Demian Gómez

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: ciclos de vida en escarabajos

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / selección sexual beneficios indirectos de hermanas

Medio de divulgación: Papel, País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Ciclos vitales de coleópteros importantes en la biología forestal

Tesis de maestría

Versatilidad predatora de las arañas lobo (*Araneae*, *Lycosidae*) y su efecto sobre insectos de importancia económica en soja , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mariangeles Lacava

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: versatilidad predatora

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Planes de estudio

Medio de divulgación: Papel, País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Agrpecología y comportamiento de arañas lobo sobre plagas de soja e influencia del glifosato

Tesis de maestría

COMPORTAMIENTO PREDADOR EN DOS ARAÑAS DEL GÉNERO *OECOBIUS* (*ARANEAE*, *OECOBIIDAE*)". , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Luis Fernando García

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: araña mirmecófaga

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / captura cooperativa

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / eficacia predatora en hormigas

Medio de divulgación: Papel, País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Se podrá analizar las adaptaciones para el consumo de hormigas y la eficacia nutritiva comparada, para utilizarlo en el manejo integrado de plagas. Aprobada con mención Tribunal: Presidente Alejandro Brazeiro Vocales Miguel Simó y Martín Bollazzi

[Tesis de maestría](#)

[Versatilidad predatora de las arañas lobo \(*Araneae*, *Lycosidae*\) y su efecto sobre insectos de importancia económica en soja , 2011](#)

Tipo de orientación: [Tutor único o principal](#)

Nombre del orientado: [Lic. Mariangeles Lacava](#)

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: [PREDACION- insectos- soja](#)

Áreas del conocimiento: [Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Planes de estudio](#)

Medio de divulgación: [Papel, País/Idioma: Uruguay/Español](#)

Información adicional: [Ecología del comportamiento predatora en agroecosistemas](#)

Tesis de maestría

Variaciones en las construcciones y predación por efecto de la gonyleptidina en la ingesta de la araña *Araneus lathyrinus* , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Andrea Albin

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: influencia toxinas en construcciones

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / intercambio de alimento

Medio de divulgación: Papel, País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Se analizan construcciones y predaciones postingesta de gonyleptidina secretada por opiliones

Tesis de doctorado

Origen y evolución del regalo nupcial en arañas licoideas y su congruencia con la filogenia. , 2010

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: María José Albo

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: sexual arañas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Eco-Etología de arañas.

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Fui nombrada por Comisión de Doctorado, Presidente de la Comisión de seguimiento

Tesis de maestría

Relevamiento araneológico y potencial predadora de arañas en cultivos de soja , 2009

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mariangeles Lacava

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: manejo sustentable en soja

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología de arañas

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de maestría

Aspectos reproductivos a campo de la araña lobo *Agloctenus lagotis* , 2008

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Macarena González

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: reproducción campo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología de la reproducción

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: El trabajo continua en Córdoba donde la estudiante cursa Doctorado, mi papel de Orientadora concluyó, la estudiante aprobó todos los cursos, pero no presentó su tesis de Maestría concluida, por haber ganado su Beca de Doctorado. Tenemos publicaciones en marcha sobre esta parte de su formación

Tesis de maestría

Canibalismo sexual en la araña plateada *Argiope argentata* (Araneae, Araneidae) , 2008

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Soledad Elisa Ghione

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: canibalismo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología del sexo

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Relevamiento de Ephemeroptera en Uruguay , 2008

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Emmerich

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: sistematica insectos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / relevamiento paleopteros

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Comisión de seguimiento de Doctorado

Tesis de maestría

Inversión de roles en arañas de la arena (*Allocosa*, *Lycosidae*) , 2006

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Anita Aisenberg

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual behavior. inversión de roles

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de maestría

Estudio comparativo de la diversidad de arañas de un campo en abandono y un cultivo convencional de limonero (*Citrus limon* (L.) Burm.) en Rincón del Cerro, Montevideo, Uruguay , 2004

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Marco Antonio Benamí y Pino

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / arcnofauna

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Relevamiento araneológico en un sitio protegido (monte natural) en Murcia, España , 2002

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Rosario Porrás

Universidad de Murcia , España , Doctorado

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / arcnofauna

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* España/Español

Tesis de maestría

Relaciones sociales entre individuos inmaduros en una colonia de babuinos del desierto (*Papio hamadryas*): análisis de los contextos lúdico y no lúdico. , 2001

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gabriela Duarte

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / comportamiento lúdico

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Grado

Docente adscriptor/Practicantado

Conservación de biodiversidad de arañas , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Sofía García

Instituto de Profesores Artigas , Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

País/Idioma: España/Español

Información adicional: Pasante de Biología intensivo, práctica de investigación

Docente adscriptor/Practicantado

Biodiversidad y comportamiento , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Andrés Benitez

Instituto de Profesores Artigas , Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

País/Idioma: España/Español

Tesis/Monografía de grado

elaboración de la telaraña, como ejemplo de patrón innato de conducta de la familia Nephilidae , 2013

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Cristian Camilo Lozano

Universidad del Quindío , Colombia , Licenciatura en Biología y Ciencias Ambientales

Palabras clave: construcción redes

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología y etología de arañas de tela

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Docente adscriptor/Practicantado

Comportamiento predador comparado en arañas cribeladas, no cribeladas y vagabundas , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Cecilia Bonilla

Consejo de Formación en Educación , Uruguay

Palabras clave: depredación

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología de la depredación

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Pasantía del programa 'Acortando distancias' PEDECIBA- ANEP

Docente adscriptor/Practicantado

Comportamiento de arañas , 2012

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Noelia Gómez

Instituto de Profesores Artigas , Uruguay

Palabras clave: arañas en el aula

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología y Etología de Arañas

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: La pasante realizo un manual para relevamiento, crianza y estudio de arañas con finalidades didácticas, trabajo grupal posterior a la Pasantía en el IIBCE

Tesis/Monografía de grado

Influencia de las interacciones con machos adultos en el desarrollo de hembras subadultas de arañas subsociales , 2011

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Carolina Rojas

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Palabras clave: estimulación genital -seudocópula

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología de arañas

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: comportamiento sexual de una araña subsocial

Tesis/Monografía de grado

Detección química de madurez sexual en arañas subsociales hermanas y no hermanas, por parte del macho. , 2010

Nombre del orientado: Marinella Cayafa

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Palabras clave: feromonas de nido

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología de arañas

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Docente adscriptor/Practicantado

Zoología , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Carla Raymunde

Instituto de Profesores Artigas , Uruguay

Palabras clave: arañas - agroecosistemas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología del Comportamiento

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Docente adscriptor/Practicantado

Zoología , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Cristina Troche

Instituto de Profesores Artigas , Uruguay

Palabras clave: arañas en agroecosistemas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología del Comportamiento

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Sistema Nacional de Investigadores

Tesis/Monografía de grado

Desarrollo y morfología de machos subadultos y adultos de araña subsocial , 2009

Nombre del orientado: Demian Gomez

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Zoología-Morfometría

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Esterilización de machos de *Anelosimus studiosus* para establecer porcentaje de paternidad , 2009

Nombre del orientado: Valentina Lorigo

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Palabras clave: machos esterilizados

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Puesta a punto de una técnica nueva para establecer paternidad en arañas sociales con múltiples pupas

Tesis/Monografía de grado

Cuidado parental de una araña subsocial , 2004

Nombre del orientado: Soledad Ghione

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Zoología-Etología

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Comportamiento sexual en arañas subsociales , 2003

Nombre del orientado: María José Albo

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual behavior in social spiders

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Comportamiento de captura y discriminación en una araña de tela , 1999

Nombre del orientado: Agueda Gioggia

Instituto de Profesores Artigas , Uruguay , Profesorado en Biología

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Comportamiento constructor de una araña orbitelar , 1998

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Lucía Antúnez

Instituto de Profesores Artigas , Uruguay , Profesorado en Biología

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Aspectos de selección de hábitat en arañas de tela , 1998

Nombre del orientado: Inés Pereyra

Instituto de Profesores Artigas , Uruguay , Profesorado en Biología

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Se realiza aprestamiento en el estudio del comportamiento social de *Anelosimus studiosus* , 1997

Nombre del orientado: Ma Noel Bruné

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Zoología-Etología

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras

Orientación de posdoctorado

Pasantía POst doc en Comportamiento de arañas. Respuesta funcional y arañas sociales , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Dra. Sandra Rodríguez Artigas

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: comportamiento predador - social

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Planes de estudio

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Pasantía de 2 meses en el marco de su Postdoc en Salta, Argentina.

Iniciación a la investigación

"Comportamiento agresivo hembra- hembra en *Anelosimus vieirae* (Araneae, Theridiidae)." , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Joana Guerendain

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento constructor y depredador

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Comportamiento agresivo hembra-hembra en contexto subsocial

Iniciación a la investigación

Comportamiento agresivo hembra-hembra en una araña subsocial de Uruguay , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Joana Guerendiain

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Comparación de eficacia depredadora en tres familias de arañas con tácticas depredadoras diferentes. , 2013

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Marcelo Ottati

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: eficacia depredadora

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología y Etología de Arañas

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Se compararán tácticas diferentes de captura ante 3 presas comunes y dañinas en cultivos

Iniciación a la investigación

Comportamiento depredador de la araña homicida *Loxosceles laeta* , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ramiro Tambasco, Marcelo Ottati

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: depredación araña homicida

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento depredador

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Potencial depredador de arañas tejedoras sobre insectos plaga presentes en un cultivo de soja' , 2011

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Carolina Rojas

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: ARAÑA ORBITELAR SOJA

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento y ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Proyecto de Iniciación financiado por ANII

Iniciación a la investigación

La seudocópula y sus consecuencias en la araña subsocial *Anelosimus cf. studiosus* (Theridiidae) , 2011

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Carolina Rojas

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: comportamiento sexual social

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología del Comportamiento

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Comportamiento predador en arañas lobo , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ramiro Tambasco

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: comportamiento predador

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología del Comportamiento

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Inventario de lepidópteros del Uruguay , 2006

Nombre del orientado: Rosina Segui

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / entomofauna

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Etología de las arañas sociales , 2005

Nombre del orientado: Alicia Simón

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Bases ecológicas para la Evaluación de Impacto ambiental

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / etología de arañas sociales

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Pasantías en el Marco PEDECIBA- UNESCO

Iniciación a la investigación

Estudios comportamentales en arácnidos , 2000

Nombre del orientado: Andrea Albín

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , 4 años completos de la Licenciatura en Ciencias Biológicas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / etología de arañas orbitelares

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: En el marco de pasantías PEDECIBA-UNESCO

Otras tutorías/orientaciones

Pasantía Acortando Distancias ANEP- PEDECIBA , 2015

Nombre del orientado: Eliana Dalmao

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: nidos comunales, arañas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / comportamiento social

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Pasantía Acortando Distancias

Otras tutorías/orientaciones

Comportamiento predador en arañas , 2010

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Lucía Villagrán

Instituto de Profesores Artigas , Uruguay

Palabras clave: captura presas araña

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / eficacia predadora en arañas

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Se realizarán estudios de discriminación de presas a campo y en el laboratorio utilizando distintos tipos de construcciones

Otras tutorías/orientaciones

Características de la construcción y la predación en la araña cribleada *Badumna* de nuestro país , 2009

Nombre del orientado: Vanessa Penna

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: estructura-función telas cribeladas

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Eco-Etología de arañas

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Portugués

Otras tutorías/orientaciones

Relevamiento araneológico en el predio de Facultad de Ciencias , 1999

Nombre del orientado: Oscar Rodríguez

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Técnicas para el estudio de la diversidad de artrópodos

Palabras clave: fAUNISTICA

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / relevamiento de arañas

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tutorías en marcha

Posgrado

Sistema Nacional de Investigadores

Tesis de doctorado

EFFECTOS LETALES Y SUBLETALES DE LOS PLAGUICIDAS SOBRE ARAÑAS LOBO, ASOCIADAS A CULTIVOS DE SOJA , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mariángeles Lacava

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de doctorado

COMPARACIÓN DE LAS CONSTRUCCIONES Y LA DEPREDACIÓN EN *KUKULCANIA HIBERNALIS* (ARANEAE, FILISTATIDAE) , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Luis Ferreira-Ojeda

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: construcción

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento constructor y depredador

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Análisis químico y físico de telas cribeladas y sus adaptaciones a diferentes climas.

Tesis de doctorado

ESPECIALISMO VS GENERALISMO TRÓFICO EN ARAÑAS: APROXIMACIONES FISIOLÓGICAS Y COMPORTAMENTALES , 2013

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Luis Fernando García Hernández

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: especialismo trófico

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología y Etología de Arañas

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Es una línea incipiente con mucho alcance en el Manejo Integrado de Plagas

Otras

Otras tutorías/orientaciones

Adaptaciones morfológicas y comportamentales de *Allocosa brasiliensis* (Araneae, Lycosidae) a la vida en arenales costeros , 2013

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Andrea Albín

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: adaptaciones araña

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Ecología y etología de arañas

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otros datos relevantes

Premios y títulos

2007 Investigador Asociado Grado 4 IIBCE IIBCE

2006 2º Premio presentación oral en European Colloquium of Arachnology Sociedad Europea de Aracnología

2006 Premio mejor presentación científico-académica del Encuentro de Agricultores Orgánicos Universidad de la República, Comisión de Extensión

Se divulgaron los resultados del proyecto CSIC de apoyo al Sector Productivo sobre el control de poblaciones de una araña peligrosa para los apiarios (*Argiope argentata*) y su eficacia predadora sobre abejas.

2012 Sistema Nacional de Investigadores, nivel II (Nacional) ANII

Se renueva por un período de 4 años en el 2012. Se inicia en el 2009

2012 especie dedicada a mis publicaciones sobre el sujeto de estudio (Internacional) Investigador Ingi Agnarsson

La especie de araña subsocial encontrada por mi en Uruguay *Anelosimus* se confirió a la especie *studiosus*, y se encuentra en prensa la publicación en la que se dedica a mi patronímico *Anelosimus viera* en virtud de que los datos biológicos de la especie en cuestión fueron suministrados por mis investigaciones publicadas. Es un reconocimiento a mi trabajo.

2012 Recomendación y nombramiento de Interés Académico del libro *Arácnidos de Uruguay* (Nacional) Consejo Superior de Enseñanza

El Consejo Nacional de Enseñanza Superior de Uruguay apoya y recomienda el libro para ser utilizado en todos los Centros de Formación Docente del país

2008 Nuevo Laboratorio Ecología del Comportamiento en el IIBCE (Nacional) IIBCE, Ministerio de Educación y Cultura

Se resuelve en un llamado a Creación de Nuevos Laboratorios en el IIBCE, nombrar una Comisión Honoraria Asesora que juzgó los méritos de mi postulación y decidió apoyar con una fuerte recomendación mi propuesta.

2012 Terna para los premios Bartolomé Hidalgo (Nacional) Cámara Nacional del Libro

El libro *Arácnidos de Uruguay* fue seleccionado en la Terna para los Premios Bartolomé Hidalgo en la categoría Investigación y Divulgación científica.

2013 Mejor stand de Jornadas de Puertas Abiertas IIBCE (Nacional) organización de la Jornada

Mejor stand votado por el público participante al evento (500 personas)

2015 2º Premio Mejor Stand IIBCE Abierto (Nacional) IIBCE

es una jornada para todo público y el público vota por el mejor stand.

2014 Promovida a Grado 4 (Nacional) CSIC LLOa

Fu promovida en los Llamados a Oportunidad de Ascenso, asumiendo el Grado 4 en marzo de 2015.

2015 Invitación a integrar el Comité Editorial de *Ethology Currents* (Internacional) Sociedad Brasileira de Etologia

2015 Invitación a Editar un libro de arañas neotropicales por la Editorial Springer (Internacional) Springer

2016 Invitación a escribir 3 capítulos de libro brasileño (Internacional) USP

Se redactarán por invitación 3 cap. para la 2º edición de libro brasileño: Comportamiento y ecología de arañas.

2016 Investigador Grdo 5 del PEDECIBA (Nacional) PEDECIBA

Se me nombró Investigador Grado 5 (más alto) del Programa de Postgrado.

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Tesis

Candidato: Esteban Aceves Aparicio

VIERA, C.; FAVILA, E.; MACÍAS-ORDOÑEZ, R.

Dispersión y estrategias reproductivas de la araña subsocial *Anelosimus baeza* (Araneae: Theridiidae) , 2015

Tesis (Maestría) - Instituto de Ecología, AC - México

Referencias adicionales: México , Español

Palabras clave: fisión de nidos arañas subsociales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / arañas subsociales

Tesis

Candidato: Estela Santos

VIERA, C.; FRANCESCOI, G.; GONZÁLEZ, P.

2014

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Lic. Carolina Jorge

VIERA, C.; AISENBERG, A.; PÉREZ-MILES, F.

Comparación de de la araneofauna de un cultivo de *Pinus taeda* con la matriz de campo natural , 2013

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: araneofauna Pino

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Araneofauna en Pino

Tesis

Candidato: Matías Villagran

VIERA, C.; BIELLI, A.

"Efecto de la presencia de hembras sobre la reproducción de machos de venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*)" . , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: venado de campo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento en venado

Tesis

Candidato: Marcelo Alves Dias

VIERA, C.; PÉREZ-MILES, F.

Taxonomía y distribución de la familia Araneidae en Uruguay , 2011

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Luciana Baruffaldi

VIERA, C.; PEREZ MILES, F.

Comunicación química en *Lycosa malitiosa* , 2009

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: comunicación química

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Eco-Etología de arañas. Ecología química

Tesis

Candidato: Alicia Sî¿nchez

VIERA, C.

Selecciï¿n y caracterizaciï¿n de cepas fï¿ngicas para el biocontrol de *Phoracantha recurva* Newman, 1840 (Coleoptera; Cerambycidae) bajo condiciones de laboratorio. , 2006

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Beatriz Beltrame

VIERA, C.

Influencia de algunos factores ecofisiológicos en la colonización del hábitat por *Triatoma rubroviaria*, Blanchard 1843 (Hemiptera, Reduviidae). , 1999

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Fernando Silveira

VIERA, C.

Reconciliaciï¿n, consociaciï¿n y redirecciï¿n en una colonia de babuinos de desierto (*Papio hamadryas*) con organizaciï¿n social multi-harï¿n. y comportamientos vinculatorios en babuinos , 1998

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Melitta Meneguel

VIERA, C.

Anatomía, Morfología y Fisiología de Ofidios , 1997

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Anita Aisenberg

VIERA, C.; MARTÍNEZ, S.; PERETTI, A.

Reversion sexual y filogenia de la familia Lycosidae , 2010

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Inversión de roles

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología, selección sexual

Tesis

Candidato: Marco Antonio Benamu

VIERA, C.; WYSIECKI, M.L.; ALZOGARAY, R.

Composicion y estructura de la comunidad de arañ±as en el sistema de cultivo de soja trnasgenica , 2010

Tesis (Ciencias Naturales) - Universidad Nacional de La Plata - Argentina

Referencias adicionales: Argentina , Español

Palabras clave: araneofauna; agroecosistemas; influencia agroquã-micos

Tesis

Candidato: Ana Verdi

VIERA, C.; MARTÍNEZ, S.; A. FERREIRA

Intersexualidad en las especies uruguayas del gï¿nero *Parastacs* (Crustacea, Astacoidea) , 2007

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Emmerich

VIERA, C.

Relevamiento de efemerípteros en cursos de ríos del Uruguay. se integra Comisión de Seguimiento , 2007

Tesis (Doctorado de Biología) - Universidad de la República - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: relevamiento ephemeroptera

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática y Biogeografía de insectos

Tesis

Candidato: Gustavo Romero

VIERA, C.

Associações entre aranhas Salticidae e Bromeliaceae: História natural, distribuição espacial e mutualismo. , 2005

Tesis (Ciências Biológicas (Ecologia)) - Universidade Estadual de Campinas - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Candidato: Rodrigo Postiglioni

VIERA, C.

Aislamiento reproductivo de dos especies de migalomorfas del Uruguay , 2009

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Leandro Giuliani

VIERA, C.; SIMO, M.; PEREZ MILES, F.

Revisión sistemática de los Opiliones de Uruguay , 2009

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Lorena Lacuesta

VIERA, C.

Caracterización del comportamiento de dominancia en cabras lecheras , 2008

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología Aplicada

Candidato: Alejandra Panzera

VIERA, C.; SIMO, M.; PÉREZ-MILES, F.

Una nueva especie de migalomorfa , 2008

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática

Candidato: María José Albo

VIERA, C.

“Interacciones sexuales de una araña social del Uruguay *Anelosimus studiosus* (Araneae, Theridiidae)” , 2003

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Zoología-Etología

Otros tipos

Candidato: Rodrigo Postiglioni

VIERA, C.

Grado 1 Lab Etología, Ecología y Evolución , 2011

Otra participación (Ayudantes laboratorio) - Ministerio de Educación y Cultura - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Otros tipos

Candidato: Mari¿½a Jos¿½a Albo

VIERA, C.; SILVA, A.; PEREZ MILES, F.

Proyecto Doctorado , 2010

Otra participación (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: filogenia regalo nupcial

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Selección sexual

Otros tipos

Candidato: varios

VIERA, C.

Gdo 1 Invertebrados y Vertebrados , 2008

Otra participación (Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Zoología Invertebrados y vertebrados

Presentaciones en eventos

Congreso

Presentación de ejemplo de didáctica innovadora en enseñanza universitaria , 2015

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 3

Referencias adicionales: España; *Nombre del evento:* Biental de Historia Natural; *Nombre de la institución promotora:* Real Sociedad Española de Historia Natural

Palabras clave: didáctica especial

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Congreso

Aracnofilia y Aracnofobia: mitos y realidades , 2013

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 12

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Jornadas de Investigación en Biología Humana y I Jornadas de Extensión en Biología Humana; *Nombre de la institución promotora:* Licenciatura en Biología Humana

Palabras clave: Aracnofobia

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Interdisciplina Psicología-Etología

Se presentó un proyecto interdisciplinario para diagnosticar y subsanar casos de aracnofobia en estudiantes escolares y liceales.

Presentación oral a cargo de Camila Martínez

Congreso

Presentación del libro Arácnidos de Uruguay , 2011

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Colombia; *Nombre del evento:* Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Entomológica Colombiana

Congreso

The subsocial spider *Anelosimus cf. studiosus* can adopt juveniles recently emerged Carmen Viera & Maria de Fatima da Rocha Dias , 2010

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 54

Referencias adicionales: Polonia; *Nombre del evento:* 18 International Congress of Arachnology; *Nombre de la institución promotora:* American Arachnological Society

Palabras clave: Adopción de crías por hembras vírgenes

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / evolución de la socialidad en arañas subsociales

Se destaca la posibilidad de adopción de crías huérfanas por hembras adultas.

Congreso

Prey records of *Oecobius navus* Blackwall, 1859 (Araneae, Oecobiidae) associated to urban area in Montevideo, Uruguay. , 2010

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 54

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 18º International Congress of Arachnology; *Nombre de la institución promotora:* American Arachnological Society

Congreso

III congreso Colombiano de Zoología , 2010

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Colombia; *Nombre del evento:* III congreso Colombiano de Zoología, Medellín-Colombia.; *Nombre de la institución promotora:* Socolen

Congreso

Sneaker males or alternative strategy of loser males in a subsocial spider , 2009

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 56

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 46ª Meeting of Animal Behaviour, Pirenopolis, Brasil Internacional; *Nombre de la institución promotora:* Animal Behavior Society

Congreso

Ecología del Comportamiento en arañas sociales , 2009

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 8

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Ciencias

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Eco-Etología de arañas

Congreso

Sociedades animales: las arañas como modelo evolutivo de la socialidad , 2008

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 3

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IX Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: sociedad de arañas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología del Comportamiento

Congreso

Chairman del Internacional Congreso of Arachnology, Sao Paulo, Brasil. Mesa Arañas Sociales. , 2007

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 60

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Internacional Congreso of Arachnology; *Nombre de la institución promotora:* American Arachnology Society

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Congreso

Se coordina mesas temáticas en el Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología , 2005

Tipo de participación: Moderador, *Carga horaria:* 70

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Ciencias- IIBCE

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología

Congreso

Chairman de la Sección de Arácnidos en las VIII Jornadas de Zoología del Uruguay. , 2005

Tipo de participación: Moderador, *Carga horaria:* 50

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología

Congreso

Se organiza y expone en Mesa Redonda: "Distintos enfoques para el estudio del comportamiento animal" en el marco de las VIII Jornadas de Zoología del Uruguay , 2005

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 50

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología

Congreso

Conferencista invitada en Jornadas de Biociencias, Parque Sierra de Minas, Lavalleja. , 2005

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas de Biociencias; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Congreso

Organizadora y participante en Mesa Redonda de Arañas sociales del IV Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur, Sao Pedro, Brasil. , 2004

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 80

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* IV Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur.; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de Sao Paulo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología

Congreso

Ponencia oral y organizadora de 1er Simposio de Etología. Chairman de la Sección Arácnidos , 2003

Tipo de participación: Moderador, *Carga horaria:* 60

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VII Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología

Congreso

Conferencista invitada al 3er Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur. Córdoba, Argentina. , 2002

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 60

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* 3er Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de Córdoba

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología

Congreso

Conferencia por invitación en las Jornadas de Biociencias (Alcion, Balneario Solis). , 1995

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 3

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas de Biociencias; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología

Congreso

En la sección resúmenes presentados en Congresos figuran las presentaciones orales. ver esa sección , 1983

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* ver sección eventos; *Nombre de la institución promotora:* ver sección eventos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología

Seminario

Conferencia , 2015

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 6

Referencias adicionales: México; *Nombre del evento:* Seminario académico INBIOTECA; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Veracruzana

Palabras clave: Rol predador en cultivos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / control biológico

Conferencia para estudiantes y docentes de postgrado de Agronomía y Biología

Seminario

“Arañas como indicadores de calidad ambiental” , 2014

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 24

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Seminario de Investigación en Ecología; *Nombre de la institución promotora:* Centro Universitario de River

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Seminario

Conferencia en la Universidad de Campinas sobre Costos y beneficios de las estrategias sexuales en arañas de tela solitarias y sociales. , 2005

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Seminario sobre Ecología y Comportamiento; *Nombre de la institución promotora:* Univ. de Campinas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Seminario

Ecoetología de arañas orbitelares. Casa de la Cultura. Intendencia Municipal de Colonia. , 1990

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Seminarios de Actualización; *Nombre de la institución promotora:* Casa de la Cultura de Colonia

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Seminario

Seminario sobre tipo de tela, eficiencia y vinculaciones filogenéticas de las arañas cribeladas. Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable. , 1990

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Seminarios de Zoología; *Nombre de la institución promotora:* IIBCE

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Seminario

Seminario sobre , 1988

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 15

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Seminarios de Etología; *Nombre de la institución promotora:* Etología

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Simposio

Social and subsocial spiders , 2015

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* XXXIII Encontro Brasileiro de Etologia; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad brasilera de Etologia

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Fui invitada con todos los gastos pagados.

Simposio

Comportamiento de captura de arañas en agroecosistemas , 2011

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Colombia; *Nombre del evento:* Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Entomológica Colombiana

Palabras clave: arañas - agroecosistemas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología del Comportamiento

Simposio

Coordinadora del Simposio Evolución de la socialidad en arañas, II Congreso Latinoamericano, Salta, Argentina. , 2008

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* II Congreso Latinoamericano de Aracnología; *Nombre de la institución promotora:* Univ. Salta, Museo Historia Natural Bs. As. y Univ. de La Plata

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Simposio

Invitada al Simposio de Cuidado Parental de Arácnidos. , 2008

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 15

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* II Congreso Latinoamericano de Aracnología; *Nombre de la institución promotora:* Univ. Salta, Museo Historia Natural Bs. As. y Univ. de La Plata

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Simposio

Invitada al Simposio sobre Selección sexual en el Congreso Europeo e Iberoamericano de Aracnología, Sitges, Barcelona. , 2006

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: España; *Nombre del evento:* Congreso Europeo e Iberoamericano de Aracnología; *Nombre de la institución promotora:* Soc. europea de aracnología

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Taller

“Evolución de la socialidad en arañas del género Anelosimus (Araneae, Theridiidae)” en Serra do Japí , 2014

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Curso Taller ecología de Postgrado; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de Campinas, Universidad A, B y C.

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Taller

1990. , 1990

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Taller sobre Mamíferos; *Nombre de la institución promotora:* Centro de Estudios Naturales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Taller

Actualización en arácnidos , 1984

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 15

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Cursillo de Actualización; *Nombre de la institución promotora:* Museo IAVA-Facultad de Hum. y Ciencias

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Encuentro

Sistema Nacional de Investigadores

“Arañas sociales, a la uruguaya”. , 2014

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 6

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas de Puertas Abiertas IIBCE; *Nombre de la institución promotora:* IIBCE

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	172
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	47
Completo (Arbitrada)	42
Resumen (Arbitrada)	4
Reseña (Arbitrada)	1
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	0
<i>Trabajos en eventos</i>	100
Completo (Arbitrada)	1
Resumen (Arbitrada)	43
Resumen (No Arbitrada)	52
Resumen expandido (Arbitrada)	4
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	11
Libro publicado	1
Capítulo de libro publicado	9
Prólogo	1
<i>Textos en periódicos</i>	14
Periodicos	2
Revista	12
<i>Documentos de trabajo</i>	0
<i>Producción técnica</i>	24
<i>Productos tecnológicos</i>	0
<i>Procesos o técnicas</i>	0
<i>Trabajos técnicos</i>	2
<i>Otros tipos</i>	22
<i>Evaluaciones</i>	72
Evaluación de Proyectos	24
Evaluación de Eventos	19
Evaluación de Publicaciones	20
Evaluación de Premios	1

Evaluación de Convocatorias Concursables	8
<i>Formación de RRHH</i>	53
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	49
Tesis de maestría	14
Tesis de doctorado	4
Tesis/Monografía de grado	11
Iniciación a la investigación	10
Docente adscriptor/Practicantado	6
Otras tutorías/orientaciones	4
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	4
Tesis de doctorado	3
Otras tutorías/orientaciones	1

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores