



MARÍA DEL CARMEN VIERA
PAULINO

Dra

cviera@fcien.edu.uy
<https://entomologia.fcien.edu.uy/>
Iguá 4225
25258618 (7146)

SNI

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

Fecha de publicación: 19/04/2026
Última actualización: 19/04/2026

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

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

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

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

Dirección: Iguá 4225 / 11400

País: Uruguay / Montevideo / Montevideo

Teléfono: (5982) 5258618 / 7146

Correo electrónico/Sitio Web: cviera@fcien.edu.uy

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (1992 - 1995)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Estudios de campo realizados en Metepeira seditiosa (Araneae, Araneidae). Las construcciones y el comportamiento predador

Tutor/es: Roberto Capocasale

Obtención del título: 1995

Palabras Clave: construcción y predación en arañas

Áreas de conocimiento:

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

MAESTRÍA

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (1989 - 1991)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Estudio experimental de la discriminación realizada por Metepeira sp. A (Araneae, Araneidae)

Tutor/es: Carlos Carbonell

Obtención del título: 1991

Palabras Clave: prey discrimination

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento predador

GRADO

Licenciatura en Ciencias Biológicas (1977 - 1982)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Discriminación de presas por Alpaida alticeps (Araneae, Araneidae) en condiciones experimentales

Tutor/es: Roberto Capocasale

Obtención del título: 1983

Palabras Clave: arañas de tela

Áreas de conocimiento:

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Art of Science (07/2019 - 07/2019)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Embajada de Estados Unidos / IIBCE , Uruguay
30 horas

II Laboratorio de Comunicación Científica (05/2019 - 06/2019)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Centro de Formación de la Cooperación Española en Montevideo / Centro Cultural Español , Uruguay
30 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias Biológicas / Com

Taller para Mentoras (05/2019 - 06/2019)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Embajada de Estados Unidos / IIBCE , Uruguay
30 horas

Laboratorio de Comunicación Científica (04/2018 - 06/2018)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Centro de Formación de la Cooperación Española en Montevideo / Centro Cultural Español , Uruguay
30 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias Biológicas / Comportamiento y Ecología de arañas

Workshops de ScienceDirect, Scopus y Mendeley (01/2015 - 01/2015)

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay
Palabras Clave: buscadores y organizadores de información
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Información y Bioinformática /

Fisiología celular-PEDECIBA (01/1990 - 01/1990)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Fisiología

Obtención y análisis de datos. Curso de estadística (PEDECIBA) (01/1989 - 01/1989)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
40 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Bioestadística

Biogeografía- PEDECIBA (01/1988 - 01/1988)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
50 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biogeografía

(01/1980 - 01/1980)

Academia Brasileira de Ciências , Brasil

Areas de conocimiento:

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

Microscopia óptica y electrónica

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

Modelo Ciencia Puerto Rico (2016)

Tipo: Taller

Institución organizadora: IIBCE- Com. divulgación, Uruguay

Palabras Clave: ciencia latinoamericana

Areas de conocimiento:

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

Comunicación científica

El arte de la Comunicación en Ciencia (2016)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Sociedad Internacional de Microbiología, Uruguay

Palabras Clave: Comunicación científica

Areas de conocimiento:

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

Comunicación científica

Taller Periodismo Científico (2016)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Fullbright- UCUDAL, Uruguay

Palabras Clave: divulgación

Areas de conocimiento:

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

Comunicación científica

II Congreso Latinoamericano de Aracnología (2008)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad de Salta, Argentina

II Congreso Latinoamericano de Aracnología (2008)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Universidad de Salta, Argentina

I Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada (2008)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad de la República, Uruguay, ISAE, Uruguay

Encuentro de Profesores de Secundaria (2006)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Museo de Historia Natural del IAVA, Uruguay

European Colloquium of Arachnology (2006)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Association of Arachnologist, España

Primeras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal, (2006)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: IIBCE, Facultad de Ciencias, Uruguay

Jornadas de Zoología (2005)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

Conservación de la biodiversidad del Río de la Plata (2005)

Tipo: Taller

Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología (2005)

Tipo: Congreso

Ecoetología de arañas (2005)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Facultad de Ecología, Universidad de Campinas, Brasil

Jornadas de Biociencias (2005)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Sociedad de Biociencias, Uruguay

Jornadas de Zoología (2005)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociead Zoológica del Uruguay, Uruguay

IV Encontro de Aracnólogos del Cone Sul (2004)

Tipo: Simposio

XXVIII International Ethology Conference (2003)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Internacional Society of Ethology, Brasil

Jornadas de Zoología (2003)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

3er Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur (2002)

Tipo: Congreso

Meeting of Society of Animal Behaviour, (2002)

Tipo: Congreso

VI Jornadas de Zoología (2001)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

Bienal de Historia Natural (2001)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Española de Historia Natural, España

Jornadas de Biociencias (2000)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad de Biociencias, Uruguay

Congreso Iberoamericano de Etología (2000)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad de Etología Española, España

2º Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur. (1999)

Tipo: Congreso

V Jornadas de Zoología (1999)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociead Zoológica del Uruguay, Uruguay

Congreso Argentino de Entomología. (1998)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Soiçiedad Entomológica Argentina, Argentina

Taller "Control Biológico y su papel en el manejo de plagas" (1998)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Facultad de Agronomía, Uruguay

Primera Reunión de Planificación de IELD (Investigaciones Ecológicas de Larga Duración (1997)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Programa de Investigaciones Ecológicas de Larga Duración, Uruguay

Taller de Evaluación Docente (1997)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Unidad de Enseñanza de la Udelar, Uruguay

Primer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur (1997)

Tipo: Simposio

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 / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Actuación profesional

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

Área Biología (PEDECIBA)

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (07/2016 - a la fecha) Trabajo relevante

Investigador Gdo. 5 20 horas semanales

Colaborador (03/1996 - a la fecha) Trabajo relevante

Investigador Primer Nivel Grado 5 15 horas semanales

Colaborador (01/1996 - 11/2010)

Area Biología, Investigador Grado 4 15 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Maestría en Ciencias Biológicas (11/2019 - 12/2019)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Artrópodos ponzoñosos, con énfasis en arañas y escorpiones, 45 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Maestría en Biología (10/2019 - 11/2019)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Comportamiento predador y antipredador en artrópodos, 30 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología de la predación

Doctorado en Biología Universidad de Buenos Aires (02/2017 - 02/2019)

Doctorado

Invitado

Asignaturas:

?Comportamiento social y reproductor?., 60 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento Social y Reproductor

Doctorado en Ciencias Agrarias (09/2017 - 09/2018)

Doctorado

Invitado

Asignaturas:

Fisiología y comportamiento reproductivo, 60 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología de la reproducción

Maestría en Biología (07/2018 - 09/2018)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

?Estudios de la seda de Artrópodos: propiedades y aplicaciones?., 60 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Estructura físico-química de la seda de araña e insectos

Maestría en Biología (09/2016 - 10/2016)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

?Interacciones animales-plantas?, 45 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / co-evolución artrópodos-plantas

curso de actualización en Zoología para Maestros (07/2016 - 08/2016)

Perfeccionamiento

Responsable

Asignaturas:

Actualización en Zoología para Maestros, 20 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

ANEP-PEDECIBA (07/2016 - 08/2016)

Perfeccionamiento

Responsable

Asignaturas:

Ciclo de conferencias en el Museo de Historia Natural Torres de la Llosa del IAVA., 40 horas,

Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento y Ecología de arañas

Maestría en Biología (06/2016 - 07/2016)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Artrópodos de Interés Sanitario, 60 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sanidad animal y vegetal

Maestría en Biología (03/2016 - 04/2016)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Selección sexual, 48 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento sexual

Maestría en Biología (09/2015 - 11/2015)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Comportamiento animal comparado, 60 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

Taller Espacio de Formación Integral (03/2015 - 09/2015)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Rol de las arañas en agrocultivos, 45 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

Educación Permanente (04/2014 - 06/2014)

Perfeccionamiento

Responsable

Asignaturas:

Técnica de estudio del comportamiento depredador., 20 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento predador

(04/2013 - 06/2013)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Temas de Etología, 6 horas, Teórico-Práctico

(08/2012 - 10/2012)

Perfeccionamiento

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Actualización en comportamiento predador de arañas, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

(09/2012 - 10/2012)

Perfeccionamiento

Responsable

Asignaturas:

Métodos de estudio del comportamiento predador en arañas, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

(05/2012 - 06/2012)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Tópicos en Zoología, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología del comportamiento social

(04/2012 - 06/2012)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Conceptos Básicos de Etología, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento social Agrupamientos y estructuras sociales

(04/2011 - 08/2011)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Biogeografía de arácnidos, 8 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Distribución de arácnidos cribelados y acribelados

(06/2011 - 07/2011)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

papel de las arañas en los agroecosistemas, 40 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / arañas en agroecosistemas

(05/2009 - 06/2009)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Comportamiento maternal, 6 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento parental

(11/2008 - 12/2008)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Selección sexual, 10 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento sexual y evolución

(12/2008 - 12/2008)

Maestría

Asignaturas:

Selección Sexual. Profesor invitado Dr. William G. Eberhard, Universidad de Costa Rica-Smithsonian Institute., 15 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

(08/2008 - 10/2008)

Maestría

Asignaturas:

Coordinadora y docente. Inversión sexual y parental, 10 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

(03/2008 - 09/2008)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Inversión sexual y parental, 10 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento sexual y evolución

(08/2007 - 10/2007)

Maestría

Asignaturas:

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)., 10 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

(04/2007 - 05/2007)

Maestría

Asignaturas:

Coordinadora y docente de Etología de la Reproducción, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

(05/2006 - 07/2006)

Maestría

Asignaturas:

Reproducción animal. Curso de Maestría organizado por Facultad de Veterinaria Responsable: Dr. Rodolfo Ungerfeldt. Docente invitada Reproducción en arañas., 10 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

(05/2006 - 05/2006)

Maestría

Asignaturas:

Las arañas como modelo de depredadores generalistas en redes tróficas. Coordinadora y docente. Docente invitado Prof. Dr. D. Wise., 10 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

(08/2005 - 10/2005)

Maestría

Asignaturas:

Biología, diversidad y métodos de estudio de los arácnidos, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

(08/2005 - 10/2005)

Maestría

Asignaturas:

Arácnidos: Biología, diversidad, distribución y enfoques de estudio, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

(08/2004 - 10/2004)

Maestría

Asignaturas:

Sociedades animales. Coordinadora y Docente, 8 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

(08/2004 - 09/2004)

Maestría

Asignaturas:

Actualización en temas de Etología. Coordinadora y docente, 10 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

(07/2003 - 10/2003)

Maestría

Asignaturas:

Arañas, un grupo megadiverso Coordinadora y docente., 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

(08/2003 - 10/2003)

Maestría

Asignaturas:

Sociedades animales. Coordinadora y Docente, 8 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

(08/2001 - 10/2001)

Maestría

Asignaturas:

2001. Coordinadora y docente del curso Etología de la Reproducción., 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / etología de la reproducción

(07/2001 - 09/2001)

Maestría

Asignaturas:

2001. Coordinadora y docente del curso El orden Araneae desde una perspectiva ecológica, 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

(03/2001 - 04/2001)

Maestría

Asignaturas:

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, 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

(09/2000 - 11/2000)

Maestría

Asignaturas:

2000. Coordinadora y docente del curso Técnicas y diseño de muestreo para el estudio de la biodiversidad basado en un grupo megadiverso: las arañas., 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

(08/1999 - 09/1999)

Maestría

Asignaturas:

Etología de la Comunicación Animal, 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / etología de la comunicación

(06/1999 - 08/1999)

Maestría

Asignaturas:

Sociedades de Artrópodos, 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

(03/1997 - 06/1997)

Maestría

Asignaturas:

1997.- Coordinadora PEDECIBA y docente de curso para la Maestría en Zoología Las arañas un grupo megadiverso y su importancia ecológica., 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / ecología de arañas

(03/1988 - 09/1988)

Maestría

Asignaturas:

"Etología de la reproducción". Teóricos y Seminarios sobre Ecología de la Reproducción., horas
Seminarios, teórico- prácticos, horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / etología de la reproducción

EXTENSIÓN

Reseña de mi trayectoria y fotografía para ilustrar en el mes de la mujer a las 31 investigadoras Grado 5 del Programa PEDECIBA (02/2025 - 03/2025)

Entomología, Facultad de Ciencias

1 horas

Participacion en Video del Pedeciba ¿Qué es la biodiversidad? (02/2010 - 08/2010)

IIBCE Y Entomología, Ecología del Comportamiento

15 horas

Areas de conocimiento:

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

GESTIÓN ACADÉMICA

Coordinadora (03/2007 - a la fecha)

Coordinadora de Comisión Subárea Zoología, Biología

integrante de la Comisión (03/1996 - a la fecha)

Comisión Subáreas Zoología y Ecología, Biología

integrante de la Comisión (03/2000 - a la fecha)

Comisión de Cursos Area Biología, Biología

Integrante titular del Consejo Científico del Area (10/2024 - a la fecha)

Facultad de Ciencias, Entomología

Participación en consejos y comisiones 10 horas semanales

Comisión de evaluación de Premios a mejor Tesis de Maestría y Tesis de Doctorado (06/2022 - a la fecha)

Faculta de Ciencias, Entomología

Participación en consejos y comisiones 8 horas semanales

Integrante de Comisión Evaluadora de los investigadores del Programa (04/2018 - a la fecha)

Facultad de Ciencias, Entomología

Gestión de la Investigación 3 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento y Ecología de arañas

Integrante de Comisión Evaluadora del Inveatigadores (03/2018 - 12/2020)

PEDECIBA, AREA BIOLOGIA

Gestión de la Investigación 10 horas semanales

Integrante de la Comisión de conmemoración de 25 años del Programa (07/2016 - 12/2016)

Area Biología, Facultad de Ciencias

Participación en consejos y comisiones 5 horas semanales

Integrante de Comisión de Doctorado (03/2013 - 12/2016)

Area Biología, Facultad de Ciencias

Participación en consejos y comisiones 10 horas semanales

evaluador de proyectos y desarrollo de doctorandos (03/2012 - 03/2014)

Comision de Doctorado PEDECIBA, Biología

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

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

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

Facultad de Ciencias / Entomología

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (03/2015 - a la fecha) Trabajo relevante

Prof. Agregado Gdo. 4 40 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente

Grado: Grado 4

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (06/1997 - a la fecha)

Profesor Adjunto 40 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (03/1996 - 03/1997)

Grado 2 40 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente

Grado: Grado 2

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (06/1992 - 03/1997)

Grado 2 30 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 2

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (03/1990 - 03/1992)

Grado2 20 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 2

Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (04/1987 - 03/1991)

Grado 1 20 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 1

Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (06/1986 - 03/1990)

Grado 1 10 horas semanales

Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Control de insectos plagas- Relvamiento de arácnidos en agrosistemas (06/2001 - a la fecha)

Se releva la fauna araneológica de campos cultivados, granjas y cultivos de cítricos
15 horas semanales
Biología Animal, Entomología , Coordinador o Responsable
Equipo: GÓMEZ, D. , BENAMU, M.A.
Palabras clave: relevamiento araneologico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
ecología del comportamiento predador

Comportamiento constructor y predador de arañas orbitales (03/1986 - a la fecha)

Se analizan los comportamientos de construcción de redes y anexos y su utilización en tácticas de
captura
20 horas semanales
Biología Animal, Entomología , Coordinador o Responsable
Equipo: ALBIN, A.
Palabras clave: Etología arañas orbitales
Areas de 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

Comportamiento social en arañas de la familia Theridiidae (09/2000 - a la fecha)

Se estudia la fenología, porgenie y desarrollo de las arañas sociales
20 horas semanales
Biología Animal, Entomología , Coordinador o Responsable
Equipo: BENAMU, M.A.
Palabras clave: arañas sociales
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
etología y evolución del comportamiento social

Selección sexual y comportamiento maternal en arañas sociales (04/2002 - a la fecha)

Se categorizan las sociedades subsociales. Se analizan comportamientos de cortejo y cópula de
arañas sociales. Estrategias de inversión maternal
10 horas semanales
Biología Animal, Entomología , Coordinador o Responsable
Equipo: GHIONE, S. , GÓMEZ, D. , BENAMU, M.A. , ALBO, M.J.
Palabras clave: sexual social
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Selección sexual e inversión parental

Zoología (09/2024 - 03/2025)

Reseña sobre la historia de las zoólogas en Uruguay. Se colaboró por invitación junt
Fundamental
3 horas semanales
Sección Entomología, Facultad de Ciencias , Coordinador o Responsable
Equipo: VIERA, C. , González, S. , Viedi, A.

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

**Evaluación de la compatibilidad de herbicidas e insecticidas tradicionales con las arañas de uso
potencial para el control biológico en plagas de la soja. (04/2013 - a la fecha)**

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.

15 horas semanales

Universidad de la República , Facultad de Ciencias

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:1

Doctorado:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: CASTIGLIONI, E. , BENAMÚ-PINO, M.

Palabras clave: agroquímicos- soja, arañas

Areas de conocimiento:

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

Ecología y Etología de Arañas

“Identificación y evaluación de parasitoides, depredadores y entomopatógenos de Diaphorina citri (Hemiptera: Psyllidae)” Co- responsable con las Dras. Lina Bettucci y Gabriela Asplanato. (03/2014 - a la fecha)

12 horas semanales

INIA- FPTA , Entomología Facultad de Ciencias

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Equipo: ASPLANATO, G. (Responsable) , BETTUCCI, L.

Influencia de los agroquímicos en la fauna araneológica de cultivos de soja (04/2015 - a la fecha)

10 horas semanales

CUR Rivera , Entomología

Otra

Otros

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:2

Doctorado:2

Financiación:

Centro Universitario Rivera, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo:

Biodiversidad, Consorcio de datos de biodiversidad de Uruguay. (11/2018 - a la fecha)

Proyecto de Doctorado de la Responsable Mag. Florencia Gratarolla. University of Lincoln, UK.

3 horas semanales

UdelaR , Facultad de Ciencias

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:1

Doctorado:1

Equipo: VIERA, C.

Efectos de los insecticidas sobre la diversidad y comportamiento alimenticio de los depredadores presentes en sistemas arroceros del Uruguay?. Proyecto INIA (02/2018 - 12/2020)

es un proyecto multidisciplinario

5 horas semanales

INIA , INIA 33

Investigación

Coordinador o Responsable
Concluido
RRHH formados en el proyecto:
Pregrado:1
Maestría/Magister:1
Equipo: VIERA, C. (Responsable) , Franco, V , García LF (Responsable) , Martínez, S (Responsable)

Influencia de insecticidas sobre el comportamiento depredador de dos especies de arañas frecuentes en cultivos de arroz. (08/2018 - 12/2020)

Es un Proyecto en el marco de + Mujeres para la Ciencia y Quiero ser científica. Se trabajó con chicas de 6° año de Liceo o Preuniversitario Proyecto UNESCO, OWSD y Embajada de USA
5 horas semanales
INIA 33, Liceo de 33
Investigación
Coordinador o Responsable
Concluido
RRHH formados en el proyecto:
Pregrado:3
Equipo: VIERA, C. , Lacava,M

Monitoreo de la integridad Ecológica del Parque Nacional de Farrapos e Islas del Río Uruguay (10/2016 - 12/2018)

Proyecto de relevamiento con la finalidad de Conservación en un área protegida
4 horas semanales
Farrapos , Buidiversidad
Investigación
Integrante del Equipo
Concluido
RRHH formados en el proyecto:
Pregrado:1
Equipo: VIERA, C.

Determinación de las especies de arañas potenciales para el control biológico en soja (Glycine max). Un análisis agroecológico y comportamental (04/2011 - 03/2013)

Relevamiento araneológico en cultivo de soja en el Depto de San José. Bioensayos con arañas más frecuentes y su eficacia depredadora sobre insectos perjudiciales para el cultivo.
10 horas semanales
Facultad de Ciencias , Entomología
Desarrollo
Coordinador o Responsable
Concluido
RRHH formados en el proyecto:
Maestría/Magister:3
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: M. LACAVA , GARCIA, L.F. , GÓMEZ, D.
Palabras clave: predación insectos soja
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / ecología de la predación

Interacciones predatorias araña.abeja en apiarios de Uruguay (05/2005 - 08/2007)

Comportamiento depredador de abejas
15 horas semanales
Biología Animal , Entomología
Desarrollo
Coordinador o Responsable
Concluido
RRHH formados en el proyecto:
Pregrado:1
Maestría/Magister:2
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: ALBO,M.J. , GHIONE, S.

Palabras clave: control abejas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / ecología de la predación

Ecoetología de arañas del Uruguay (03/1996 - 12/1998)

15 horas semanales

Biología Animal , Entomología

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo:

Palabras clave: ecoetología de arañas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / ecología de la predación

Las comunidades de arañas de agrosistemas en Uruguay: una alternativa potencial para el manejo de insectos perjudiciales. (05/1994 - 05/1997)

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.

15 horas semanales

Biología Animal , Entomología

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:2

Maestría/Magister:2

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: PÉREZ.MILES, F. , SIMO, M.

Palabras clave: relevamiento araneológico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / ecología de la predación

Relevamiento faunístico del Área natural Protegida de Quebrada de los Cuervos (Treinta y Tres, Uruguay). (05/1989 - 12/1991)

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.

10 horas semanales

Biología Animal , Entomología

Desarrollo

Integrante del Equipo

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:2

Maestría/Magister:2

Equipo: PÉREZ.MILES, F. , MORELLI, E. , SIMO, M. (Responsable)

Palabras clave: FAUNÍSTICA

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / INVENTARIO DE ESPECIES AMENAZADAS

DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN

(06/2014 - a la fecha)

Facultad de Ciencias, Instituto de Biología
6 horas semanales

Directora del Instituto de Biología (05/2021 - 07/2023)

UdelaR, Facultad de Ciencias
15 horas semanales

DOCENCIA

Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/2015 - a la fecha)

Grado
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Artrópodos, 6 horas, Teórico-Práctico
Principios de Biología Animal, 50 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Artrópodos

Licenciatura en Ciencias Biológicas (09/2014 - a la fecha)

Grado
Invitado
Asignaturas:
Biología Animal, 3 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Comportamiento social

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (04/2015 - a la fecha)

Maestría
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Etología: Comportamiento animal, 8 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Maestría (03/2018 - a la fecha)

Maestría
Responsable
Asignaturas:
Estudios de la seda de artrópodos, uso y aplicaciones, 45 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución /

Licenciatura en Ciencias Biológicas, opción Ecología (03/2018 - a la fecha)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Principios de Biología Animal, 60 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución /

Lic. Ciencias Biológicas (03/2015 - a la fecha)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Biología Animal, 60 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Diversidad, Ecología y Comportamiento

Biología (03/2015 - a la fecha)

Grado
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Principios de Biología Animal, 50 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología

Curso PEDECIBA y Educación Permanente (09/2020 - 10/2023)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Control Biológico Conservativo? (online), 40 horas, Teórico-Práctico
Control Biológico Conservativo? (online), 30 horas, Teórico-Práctico

Doctorado en biología (05/2018 - 06/2023)

Doctorado
Invitado
Asignaturas:
Artrópodos de interés médico, y agroveterinario, 40 horas, Teórico-Práctico

Curso PEDECIBA y Educación Permanente (03/2023 - 04/2023)

Maestría
Responsable
Asignaturas:
Toxinas de artrópodos, 50 horas, Teórico-Práctico

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (09/2022 - 10/2022)

Doctorado
Invitado
Asignaturas:
Reproducción Animal, 60 horas, Teórico-Práctico

Doctorado en Biología, opción Ecología (09/2021 - 12/2021)

Maestría
Responsable
Asignaturas:
Arañas como modelo de estudio de múltiples disciplinas? (online), 30 horas, Teórico-Práctico

Doctorado en Ecología UNAM, Mexico (08/2021 - 08/2021)

Doctorado
Invitado
Asignaturas:
Seminarios en Eco- Etología de Artrópodos, 30 horas, Teórico-Práctico

Doctorado en Biología, Universidad de Buenos Aires (02/2019 - 03/2021)

Doctorado
Invitado
Asignaturas:
Comportamiento sexual en animales sociales, 60 horas, Teórico-Práctico

1992 - LICENCIATURA EN CIENCIAS BIOLÓGICAS (03/2015 - 12/2020)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Principios de Biología Animal, 50 horas, Teórico-Práctico

Curso PEDECIBA y Educación Permanente (03/2020 - 08/2020)

Maestría
Responsable
Asignaturas:
?Ecología y comportamiento animal aplicado a los agroecosistemas? (online), 40 horas, Teórico-Práctico

Maestría en Ciencias Biológicas (11/2019 - 12/2019)

Maestría

Responsable

Áreas de conocimiento:

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

PEDECIBA (09/2019 - 10/2019)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Comportamiento predador y antipredador, 25 horas, Teórico-Práctico

PEDECIBA (08/2019 - 09/2019)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Toxinas en artrópodos, 30 horas, Teórico-Práctico

Doctorado en biología (09/2017 - 09/2018)

Doctorado

Invitado

Asignaturas:

Fisiología y comportamiento reproductivo, 40 horas, Teórico-Práctico

PEDECIBA (06/2018 - 07/2018)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Estudios de la seda de Artrópodos: propiedades y aplicaciones, 40 horas, Teórico-Práctico

Curso Posgrado (PEDECIBA - UdelaR) (03/2018 - 06/2018)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Estudios de la seda de Artrópodos: propiedades y aplicaciones, 50 horas, Teórico-Práctico

Curso de Educación Permanente (05/2015 - 05/2017)

Grado

Responsable

Asignaturas:

para grupo de Arqueólogos de CIRAT (Centro de Investigación Regional Arqueológica y Territorial), Ciudad del Plata, San José, 20 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Conocimiento y conservación de la diversidad

Doctorado en Biología, PEDECIBA (09/2016 - 10/2016)

Doctorado

Responsable

Asignaturas:

Interacciones animales-plantas, 35 horas, Teórico-Práctico

Doctorado en biología (09/2016 - 10/2016)

Doctorado

Invitado

Asignaturas:

Selección sexual, 35 horas, Teórico-Práctico

Doctorado en biología (05/2016 - 05/2016)

Doctorado

Invitado

Asignaturas:
Artrópodos de Interés Sanitario, 35 horas, Teórico-Práctico

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (05/2015 - 05/2015)

Maestría
Invitado

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (03/2014 - 09/2014)

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

Tutorías a Profesores de Enseñanza Secundaria en el Marco en el Marco del Convenio de Asistencia Recíproca UDELAR-ANEP (07/2012 - 11/2012)

Perfeccionamiento
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Las arañas como insecticidas gratuitos, 24 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Ecología y Etología de Arañas

(11/2012 - 11/2012)

Doctorado
Invitado
Asignaturas:
Selección sexual, 20 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Ecología y Etología de Arañas

ANII-Acortando distancias para Docentes de Secundaria (07/2012 - 07/2012)

Técnico nivel superior

Asignaturas:
Taller Prociencia 16 Arañas: insecticidas gratuitos, 30 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Ecología y Etología de Arañas

Licenciatura en Ciencias Biológicas (09/1998 - 11/2011)

Grado
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Teóricos de Biología Animal- Módulo Etología, 6 horas, Teórico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Etología

Biología (08/2011 - 11/2011)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Seminarios Introducción a la Biología, 6 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Comportamiento predador especializado

Biología (08/2010 - 11/2010)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Seminarios Introducción a la Biología, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento predador especializado

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/2006 - 11/2007)

Grado

Asignaturas:

Módulo Comportamiento en Biología Animal, 6 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/2006 - 08/2006)

Grado

Asignaturas:

Seminario Introducción a la Biología-, 3 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/2004 - 08/2005)

Grado

Asignaturas:

Talleres de Lecturas Guiadas de Introducción a la Biología, 3 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Licenciatura en Ciencias Biológicas (06/2000 - 09/2000)

Grado

Asignaturas:

Seminario de Introducción a la Biología "Técnicas de diseño y muestreo para el estudio de una comunidad de artrópodos", 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/1998 - 12/1998)

Grado

Asignaturas:

Coordinadora y Docente de Métodos de Recolección y conservación de artrópodos en el Curso de Introducción a la Biología, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Licenciatura en Ciencias Biológicas (06/1997 - 11/1997)

Grado

Asignaturas:

Prácticos de Artrópodos y teóricos de Comportamiento en Biología Animal, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología. Artrópodos

Licenciatura en Ciencias Biológicas (06/1997 - 11/1997)

Grado

Asignaturas:

Coordinadora y docente de Sistemas de Comunicación Animal, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/1996 - 11/1996)

Grado

Asignaturas:

Coordinación del curso práctico de Biología Animal, 12 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Licenciatura en Ciencias Biológicas (06/1996 - 09/1996)

Grado

Asignaturas:

Seminario Introducción a la Biología- Comunicación Bioacústica, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/1996 - 08/1996)

Grado

Asignaturas:

Etología, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/1993 - 11/1995)

Grado

Asignaturas:

Biología Animal, 12 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/1994 - 12/1994)

Grado

Asignaturas:

Encargada del Curso Práctico de la Sección Entomología- Coordinadora del Curso Práctico de Biología Animal., 12 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Licenciatura en Ciencias Biológicas (06/1993 - 11/1993)

Grado

Asignaturas:

Introducción a la Biología, Seminario "Comportamiento social de arañas", 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Zoología- Etología

Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/1992 - 10/1992)

Grado

Asignaturas:

Coordinadora del Curso práctico de Artrópodos Quelicerados, 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/1991 - 11/1991)

Grado

Asignaturas:

Coordinadora del Curso práctico de Zoología, 12 horas, Práctico

Areas de conocimiento:

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

Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/1987 - 08/1991)

Grado

Asignaturas:

Curso de Etología, 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/1987 - 08/1991)

Grado

Asignaturas:

Bases Biológicas del Comportamiento, 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/1987 - 11/1990)

Grado

Asignaturas:

Zoología I y II, 12 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

EXTENSIÓN

(09/2014 - a la fecha)

Facultad de Ciencias, Entomología

6 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Comportamiento predador

(09/2014 - a la fecha)

UdelaR, CUR Rivera

3 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Comportamiento predador

(09/2014 - a la fecha)

Intendencia de Montevideo, Latitud Ciencia

8 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Comportamiento predador y social

(09/2014 - a la fecha)

LATU, Plan Ceibal

2 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento predador y social en arañas

(06/2016 - a la fecha)

Facultad de Ciencias, Penal Punta de Rieles, Entomología

10 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / comparación de araneofauna en 3 sistemas diferentes

Semana de la Ciencia y la Tecnología (05/2013 - a la fecha)

Entomología, Ciencias

6 horas

Cursos de Educación Permanente (03/2015 - a la fecha)

UdelaR, Facultad de Ciencias

15 horas

Jornadas de Puertas Abiertas de la Facultad de Ciencias (09/2021 - a la fecha)

Entomología 4 horas

Integro el grupo de "Científicos en el Aula" del plan Ceibal-LATU (03/2015 - a la fecha)

Facultad de Ciencias 3 horas

Charlas en la Semana de la Ciencia y la Tecnología en diversos centros de Educación Primaria y media (03/2015 - a la fecha)

Facultad de Ciencias 3 horas

Invitada a la mesa de presentación de proyecto CSIC "Pioneras" (02/2025 - 03/2025)

Entomología, Facultad de Ciencias

1 hora

Videoconferencia por radio UNAM, Mexico (08/2019 - 08/2019)

UdelaR, Facultad de Ciencias

5 horas

Reportaje para la Revista EXACTamente por la Dra.Susana Gallardo, docente en Comunicación Científica de la UBA (03/2019 - 03/2019)

UBA, Comunicación Social

3 horas

Entrevista para la Radio de UBA, Bs. As (02/2019 - 02/2019)

Universidad de Buenos Aires, Ciencias de la Comunicación

5 horas

Columna en la diaria Historia de la Zoología en el IIBCE en el Marco de los 90 años del IIBCE (03/2018 - 12/2018)

Ministerio de Educación y Cultura, IIBCE

4 horas

Entrevistas en radio y televisión de Rivera acerca de la presentación del libro Ecology and Behaviour of Spiders (09/2018 - 09/2018)

UdelaR, CUR Centro Universitario de Rivera

3 horas

Presentación del libro Ecology and Behaviour of Spiders en el Centro Universitario de Rivera. Se dieron charlas sobre ofertas de posgrado PEDECIBA y Becas ANII (09/2018 - 09/2018)

UdelaR, Facultad de Ciencias

4 horas

Conferencia en Día del Patrimonio en el IIBCE, se informa de los nexos entre el IIBCE y PEDECIBA (08/2018 - 08/2018)

UdelaR, Fac. Ciencias

5 horas

Entrevista en Radio Uruguay, Sodre sobre papel de las arañas para lograr agroecosistemas sostenibles (07/2018 - 07/2018)

Radio Sodre, Ministerio de Educación y Cultura

3 horas

Conferencia en el Centro Universitario de Rivera informando a estudiantes de Licenciatura de la posibilidad de Becas ANII para realizar posgrados en PEDECIBA. (06/2018 - 06/2018)

CUR, Entomología

4 horas

Reportaje de Leo Lagos para diario ladiaria sobre araña australiana y sus implicancias adaptativas de construcción de telas, trabajo conjunto con el Dr. Sean Blamires de la Univesidad de Wales, Sidney (05/2018 - 05/2018)

ladiaria, Periodismo científico

5 horas

Ciclo radial en El Espectador ?Sueno Tremendo? charlas en vivo y on line sobre arañas. 12 entregas semanales, respondiendo a preguntas de la audiencia (03/2017 - 12/2017)

UdelaR, Facultad de Ciencias

3 horas

(07/2017 - 08/2017)

Ministerio de Educación y Cultura, CIRAT, Ciudad del Plata

4 horas

Minicurso para grupo de Arqueólogos de CIRAT (Centro de Investigación Regional Arqueológica y Territorial), Ciudad del Plata, San José (06/2015 - 06/2017)

Ministerio de Educación y Cultura, CIRAT Arqueólogos de CIRAT (Centro de Investigación Regional Arqueológica y Territorial), Ciudad del Plata, San José

30 horas

(08/2014 - 11/2014)

UTU, MALVÍN NORTE

4 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Planes de estudio

(04/2014 - 09/2014)

UTU Malvin Norte, Entomología

9 horas

Áreas de conocimiento:

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

(07/2014 - 07/2014)

Facultad de Ciencias, Entomología

45 horas

Áreas de conocimiento:

Taller de Prociencia para maestros y docentes (07/2013 - 07/2013)

Prociencia-ANEP, Facultad de Ciencias

24 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Ecología y etología de la depredación en arañas

Presentación del libro Arácnidos de Uruguay (05/2013 - 05/2013)

Facultad de Ciencias, Entomología

3 horas

Áreas de conocimiento:

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

Conferencia de divulgación, temática del libro (11/2011 - 11/2011)

IIBCE, Ecología del Comportamiento

3 horas

Áreas de conocimiento:

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

Divulgación de arácnidos en El Observador, El País, M24, Radios Sarandí, El Espectador, radio Rural y Océano FM (11/2011 - 11/2011)

Facultad de Ciencias, Entomología

6 horas

Áreas de conocimiento:

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

programa infantil para el Día del Niño LQQD (08/2009 - 08/2009)

Entomología, Lab. Ecol del Comp

4 horas

Charla a liceales de la zona en Jornadas de Puertas Abiertas (10/2008 - 10/2008)

Sección Entomología, Facultad de Ciencias

3 horas

Áreas de conocimiento:

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

Minicurso para Profesores de Secundaria y Minicurso sobre construcción y depredación en arañas solitarias y sociales. IAVA (06/2006 - 07/2006)

Entomología- Museo IAVA, IIBCE

15 horas

2003. Participación en el Taller para Maestros del Interior en el Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable. (11/2003 - 12/2003)

Instituto de Inv. Biol. Clemente Estable-, Entomología

4 horas

Conferencia Cátedra de Alicia Goyena. (04/2003 - 04/2003)

Entomología

3 horas

Conferencia en las Jornadas de Puertas Abiertas del Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable. (06/2002 - 06/2002)

Laboratorio Etología, Ecología y Evolución, IIBCE- Entomología

3 horas

Conferencia sobre Artrópodos sociales. Cátedra de Alicia Goyena. (09/2000 - 09/2000)

Entomología- Museo IAVA, Cátedra Alicia Goyena
10 horas

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 (07/2000 - 08/2000)

12 horas

Conferencia "Arañas orbitales: biología y comportamiento". Cátedra "Alicia Goyena". (08/1995 - 09/1998)

Entomología

6 horas

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)

Entomología, Hospital de Clínicas

10 horas

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. (09/1997 - 10/1997)

Entomología, Hospital de Clínicas

15 horas

Ciclos de Conferencias "Comportamiento constructor y depredador de arañas orbitales" (09/1994 - 10/1994)

Zoología Experimental, IIBCE

6 horas

Conmemoración del natalicio de Clemente Estable: conferencias sobre líneas de investigación del orden Araneae, e Introducción al estudio de las arañas del Uruguay. (05/1994 - 07/1994)

Entomología e IIBCE

10 horas

1991- 1992 Seminario sobre Preservación del Medio Ambiente para alumnos y maestros de los primeros niveles. (04/1991 - 04/1992)

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

12 horas

Ecoetología de arañas orbitales. (09/1990 - 09/1990)

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

12 horas

Métodos de estudio en etología de primates (07/1990 - 08/1990)

Museo Antropológico, Sección Etología- Centro de Estudios Naturales

15 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Métodos de estudios etológicos en primates

Seminario sobre (09/1988 - 12/1988)

Facultad de Humanidades y Ciencias, Sección Etología

8 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biología de las arañas orbitales

Cursillo para profesores de Secundaria (04/1984 - 04/1984)

Entomología- Museo IAVA, Entomología

12 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biología de las arañas

PASANTÍAS

(09/2014 - a la fecha)

Universidad de Campinas, Brasil, Estacion Experimental Serra do Japi
60 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

(06/2016 - a la fecha)

Universidad de Costa Rica, Laboratorio de Comportamiento Animal
40 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución / comportamiento sexual comparado en araña solitaria ex social y subsocial

(10/2015 - 12/2015)

Facultad de Ciencias, Entomología
40 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / propiedades físico-químicas de la telaraña

(09/2015 - 11/2015)

Entomología, Fac. Ciencias
30 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

(02/2015 - 03/2015)

Instituto Nacional de Ecología, Xalapa y Universidad Veracruzana, Facultad de Biología
40 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE

Organización de la II, III y IV Reunión de Biología del Comportamiento Animal del Cono Sur (03/2018 - 10/2023)

UdelaR, Facultad de Ciencias
5 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias Biológicas / Etología

Organización del 22th International Congress of Arachnology (03/2022 - 05/2023)

UdelaR, Facultad de Ciencias
5 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias Biológicas / Aracnología

(02/2015 - 02/2015)

Facultad de Ciencias, IIBCE, Ecología del Comportamiento
1 hora semanal

Áreas de conocimiento:

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

Entrevista para el programa de Televisión en Televisión Nacional (Canal 5) por el equipo de LQQD. (08/2007 - 08/2007)

Entomología- IIBCE
3 horas semanales

Reportaje de Ladiaria sobre arañas y líneas de trabajo en comportamiento de arácnidos. Publicado el 9/1/2007 (12/2006 - 12/2006)

2 horas semanales

Subrayado Puertas Abiertas (09/2006 - 09/2006)

Entomología- IIBCE
3 horas semanales

Programa especial de Arácnidos en LQQD para el canal vtv (05/2006 - 06/2006)

Entomología- IIBCE
8 horas semanales

Arácnidos en "De igual a igual". (04/2005 - 04/2005)

Entomología- IIBCE
2 horas semanales

Entrevista en Radio Centenario (1250 AM) en el Programa "Tripulantes del Alba". (04/2003 - 06/2003)

Entomología- IIBCE
3 horas semanales

. Participación en el Informativo Universitario - módulo entomología- (06/2001 - 08/2001)

Entomología- IIBCE
2 horas semanales

Participación en Caleidoscopio para difusión de artrópodos que conviven con el hombre en la calle. (04/2001 - 07/2001)

Entomología- IIBCE
8 horas semanales

Intervención en mesa Redonda de "El Reloj" Cx Saeta Canal 10. Conduce Angel Ma. Luna. (05/1997 - 05/1997)

Entomología- IIBCE
3 horas semanales

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. (07/1995 - 08/1995)

Entomología
4 horas semanales

Mesa Redonda sobre Medio Ambiente, Ida y Vuelta, Domingo Abierto, TV, Canal 10, Montevideo, Uruguay. (12/1991 - 12/1991)

Entomología
5 horas semanales

GESTIÓN ACADÉMICA

claustrista (03/2014 - a la fecha)

Facultad de Ciencias, Claustro
Participación en cogobierno
Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Planes de Estudio

Integrante titular de la Comisión (03/2016 - a la fecha)

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

Tallerista en dos talleres realizados sobre el perfil de estudiantes deseable para el ingreso a la Universidad. (12/2016 - a la fecha)

Consejo de Enseñanza Secundaria y Unicef, Mesas de Diálogo, Más voces para la Educación Secundaria, pensando la enseñanza
Otros

Miembro de la Comisión de Lactancia, representando a la Comisión de Género, presentando proyecto de sala de lactancia (01/2018 - a la fecha)

Entomología, Facultad de Ciencias
Otros 5 horas semanales

Jefa del Departamento de Biología Animal (07/2023 - a la fecha)

Facultad de Ciencias, Instituto de Otros 10 horas semanales

Integrante de la Subcomisión CSIC Evaluadora de Proyectos de Iniciación (03/2021 - a la fecha)

UdelaR, Facultad de Ciencias
Gestión de la Investigación 10 horas semanales

Directora del Instituto de Biología (05/2021 - 07/2023)

Facultad de Ciencias, Biología
Participación en cogobierno 10 horas semanales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias Biológicas / Biología

Delegada de ADUR (04/2020 - 12/2022)

UdelR, CSIC
Gestión de la Investigación 10 horas semanales

Jefa de Depto. Biología Animal (08/2013 - 08/2017)

Facultad de Ciencias, Depto. Biología Animal
Participación en consejos y comisiones

Consejera (06/2004 - 10/2009)

Facultad de Ciencias, Consejo de Facultad
Participación en cogobierno

Organización de conferencias de profesores invitados (09/2008 - 10/2008)

Sección Entomología, Facultad de Ciencias
Gestión de la Enseñanza
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Integra Comisión de Instituto de Biología (04/2006 - 04/2008)

Facultad de Ciencias, Instituto de Biología
Participación en cogobierno

Delegada Comisión Depto. Biología Animal (04/2003 - 04/2006)

Facultad de Ciencias, Instituto de Biología
Participación en consejos y comisiones

Directora de la Coordinadora Docente (08/1999 - 08/2002)

Facultad de Ciencias, Instituto de Biología
Participación en cogobierno

Vicepresidente del Claustro de la Facultad de Ciencias (05/2000 - 05/2002)

Facultad de Ciencias, Entomología
Participación en cogobierno

Se integran las Comisiones "Reestructura del Área Ciencias de la Vida" y "Planes de Estudio" (06/1997 - 08/1999)

Facultad de Ciencias, Entomología

Gestión de la Enseñanza

Miembro de la Comisión Coordinadora Docente 1997-1999 (06/1997 - 06/1999)

Facultad de Ciencias, Entomología, Instituto de Biología
Participación en cogobierno

Miembro del Claustro de la Facultad de Ciencias (05/1991 - 05/1995)

Facultad de Ciencias, Sección Entomología
Participación en cogobierno

Miembro del Claustro de la Facultad de Humanidades y Ciencias (04/1988 - 04/1990)

Facultad de Humanidades y Ciencias, Entomología
Participación en cogobierno
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
PLanes de estudio

ACTIVIDAD HONORARIA

Integrante de la Comisión Directiva de Ciencia Viva. Organización de maqueta para exponer (03/2022 - a la fecha)

UdelaR, Facultad de Ciencias
5 horas semanales

Integro el equipo de Científicos en el Aula PEDECIBA_CEIBAL (06/2015 - a la fecha)

LATU, PPlan Ceibal
4 horas semanales

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

Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (08/2008 - a la fecha)

Jefe de Laboratorio 20 horas semanales
Se crea un Laboratorio nuevo bajo mi dirección Laboratorio Ecología del Comportamiento

Profesor visitante (04/2007 - a la fecha)

Investigador Asociado Grado 4 15 horas semanales

Colaborador (03/1981 - a la fecha)

Investigador Asistente (Grado 4) Laboratorio 15 horas semanales
Se inicia el vínculo como Colaborador Honorario, luego se accede a Beca de Investigación. Se realizan Paantía en la Maestría y el trabajo experimental de Maestría y Doctorado. Se integran proyectos en conjunto. Se realizan trabajos de experimentación en etología. En 2002 se accede a Gdo. 3. En 2007 se cambia de grado 3 a Investigador asociado Gdo. 4

Profesor visitante (03/2001 - 03/2007)

Investigador Asociado 20 horas semanales

Colaborador (03/1988 - 03/2001)

Colaboradora Honoraria 20 horas semanales

Becario (03/1985 - 09/1987)

Becario de Zoología Experimental 20 horas semanales

Colaborador (03/1981 - 03/1985)

Colaborador Honoraria 20 horas semanales

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Arañas subsociales del Uruguay (03/1998 - a la fecha)

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.

20 horas semanales

Zoología Experimental, Laboratorio de Etología, Ecología y Evolución, Coordinador o Responsable
Equipo: ALBO, M.J., GHIONE, S., LORIETO, V., GÓMEZ, D., BENAMÚ, M.A.

Palabras clave: arañas sociales

Áreas de conocimiento:

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

Comportamiento predador y control de plagas (06/2000 - a la fecha)

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.

10 horas semanales

Laboratorio de Etología, Ecología y Evolución, Coordinador o Responsable

Equipo: BENAMÚ, M.A., ALBIN, A., GARCIA, L.F.

Palabras clave: control de plagas

Áreas de conocimiento:

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

Comportamiento de construcción y predador en arañas orbitales (03/1981 - 03/2001)

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

20 horas semanales

Zoología Experimental, Zoología Experimental, Coordinador o Responsable

Equipo:

Palabras clave: construcción y predación de arañas

Áreas de conocimiento:

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

Selección sexual y aislamiento reproductor en arañas vagabundas y sedentarias (03/1987 - 03/1997)

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

20 horas semanales

Zoología Experimental, Comportamiento de arañas, Integrante del equipo

Equipo: COSTA, F.G., FRANCESCOLI, G.

Palabras clave: Aislamiento reproductor

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / etología evolutiva

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Interacciones predatorias araña abeja en apiarios del Uruguay (05/2005 - 10/2007)

20 horas semanales

Laboratorio de Etología, Ecología y Evolución

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo:

EXTENSIÓN

Proyecto UNESCO "La ciencia a través de los ojos de ellas" (04/2018 - a la fecha)

Comisión de Educación del IIBCE, Junto con la Comisión de Divulgación y la de Género del Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable
10 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias Biológicas / Contacto de diferentes mundos a través de diferentes herramientas ópticas

Conferencia (12/2011 - 12/2011)

IIBCE, Ecología del Comportamiento

8 horas

Áreas de conocimiento:

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

Lanzamiento del libro (11/2011 - 11/2011)

IIBCE, Ecología del Comportamiento

3 horas

Áreas de conocimiento:

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

Participación en documental sobre Arácnidos del Uruguay (11/2011 - 11/2011)

Área en Formación Ecología y Evolución, Ecología del Comportamiento

3 horas

Áreas de conocimiento:

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

Minicursos en IDF y Liceos de Montevideo y Canelones (07/2009 - 10/2009)

IIBCE_ANEP, Laboratorio Ecología del Comportamiento

4 horas

Áreas de conocimiento:

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

Charla a liceales sobre la vida del Maestro Clemente Estable y líneas de trabajo del Instituto (09/2008 - 09/2008)

Laboratorio de Ecología del Comportamiento, IIBCE

1 hora

Áreas de conocimiento:

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

OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE

(03/2016 - a la fecha)

ANEP- CFD, Coordinación de Biología

3 horas semanales

GESTIÓN ACADÉMICA

Coordinador alterno de Comisión de Enseñanza (05/2016 - a la fecha)

IIBCE, Lab. Ecología del Comportamiento

Gestión de la Enseñanza

Áreas de conocimiento:

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

Comisión Asesora para otorgar becas de iniciación (08/2000 - a la fecha)

Area neurociencia, Lab. Etología, Ecología y Evolución
Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

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

Participación en Comisión Asesora del Consejo (04/2008 - a la fecha)

Area neurociencia, Lab. Ecología del Comportamiento

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

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

Integrante de Comisión Asesora (09/2008 - a la fecha)

IIBCE, Lab. Ecología del Comportamiento

Participación en consejos y comisiones

Participación en Comisión Asesora del Consejo (08/2008 - 12/2023)

Area neurociencia y luego Ecología y Evolución, Lab. Etología, Ecología y Evolución y luego

Laboratorio Ecología del Comportamiento

Gestión de la Investigación 5 horas semanales

Areas de conocimiento:

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

Administración de proyectos y recursos de proyectos, PEDECIBA y del MEC (09/2008 - 11/2011)

IIBCE-MEC, Ecología del Comportamiento

Gestión de la Investigación

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Comportamiento y ecología de arañas

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Distribución de araneidos cribelados y acribelados

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

Asistente a Seminarios de Neurociencia y Disertante (09/2009 - 12/2009)

IIBCE. MEC, Lab. Ecología del Comportamiento

Participación en consejos y comisiones

Integrante tribunal para investigadores asociados (02/2009 - 03/2009)

Area neurociencia, Lab. Etología, Ecología y Evolución

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

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

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 7 horas

Carga horaria de investigación: 18 horas

Carga horaria de formación RRHH: 10 horas

Carga horaria de extensión: 2 horas

Carga horaria de gestión: 3 horas

Producción científica/tecnológica

Estudio comportamientos instintivos, como el constructor de redes, cambios ontogenéticos y alteraciones adaptativas de las telas de arañas invasoras. Destaco la publicación: Silk physico-chemical variability and mechanical robustness facilitates intercontinental invasibility of a spider. Scien. Reports 9: 1-11. Article number: 13273. www.nature.com/articles/s41598-019-49463-9. Analisis patrones de captura, discriminación y especialización en captura de insectos-plaga en cultivos de soja, cítricos, arroz y morrón como parte del Manejo Integrado de Plagas, junto con

aspectos moleculares de la dieta y estenofagia de arañas mirmecófagas. Los estudios de nuestro equipo son referentes mundiales en el área y destacan las publicaciones: Lacava M, García LF, Viera C & Michalko R. The pest-specific effects of glyphosate on functional response of a wolf spider. *Chemosphere* 262, 127785 y Lacava M, García LF, Castiglioni E, Benamú MA, Schneider M & C Viera. Effect of selective and non-selective insecticides on survival and feeding behavior of the spiders *Hogna cf. bivittata* and *Lycosa poliostrata* (Araneae: Lycosidae). *J Arachnol.* 48:288-294. Otra línea de trabajo es acerca del comportamiento sexual y reproductivo de arañas solitarias, sedentarias, vagabundas y sociales. Destaco una de las publicaciones: Dias F, Vasconcellos-Netto J, Rios V & C Viera. Matrophagy in five species of the genus *Anelosimus* (Araneae: Theridiidae). *Behaviour* DOI:10.1163/1568539X-bja10119. Estudio la evolución de la socialidad, usando una araña subsocial endémica y otras especies del mismo género de diferente grado de socialidad. He publicado numerosos trabajos sobre selección sexual, preferencia y estudios de comportamiento agonístico, territorialismo entre machos y entre hembras y cuidado parental, en un marco sociobiológico. Esta línea de trabajo ha hecho de mi equipo un referente mundial, siendo invitada a participar de evaluaciones de proyectos, tesis, artículos en prestigiosas revistas, dictar conferencias y cursos internacionales en la temática. He dirigido y dirijo a numerosos estudiantes de posgrado y posdoctorado nacionales y extranjeros en todas mis líneas de investigación. Destaco la publicación del libro, donde compendio gran parte de mis estudios: "Behaviour and Ecology of Spiders: Contributions from the Neotropical Region" de la Editorial Springer que vendió más de 10.000 ejemplares en su primer año de publicado.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

"Sexual interactions between adult males and juvenile females in the subsocial spider *Anelosimus viera*". (Completo, 2025)

VIERA, C., Rojas, C.

Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi - Ciências Naturais, 2025

Palabras clave: comportamiento sexual araña subsocial

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Brasil

Escrito por invitación

ISSN: 19818114

E-ISSN: 23176237

Las zoólogas en Uruguay (Reseña, 2025)

VIERA, C., González, S., Verdi, A

Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay, v.: 34 1, 2025

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Uruguay

Escrito por invitación

ISSN: 02554402

E-ISSN: 23936940

https://journal.szu.org.uy/index.php/Bol_SZUy

[latindex](#)

Alloparental adoption of offspring by conspecific female spiders regardless of sociality level (Araneae, Theridiidae, *Anelosimus*) (Completo, 2025)

Dias, F., Vasconcellos, J., Villanueva, G., VIERA, C.

Canadian Journal of Zoology, 2025

Palabras clave: comportamiento maternal araña subsocial

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Canadá

ISSN: 00084301

E-ISSN: 14803283

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Maternal regurgitation in *Anelosimus baeza* and *A. nigrescens* (Araneae: Theridiidae) (Completo, 2024)

Dias, F., Vasconcellos-Neto, J., VIERA, C.
Arachnology, v.: 19 7, p.:962 - 965, 2024
Palabras clave: araña solitaria regurgitación comportamiento maternal
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Londres
ISSN: 20509928
E-ISSN: 20509936
Scopus'

Trait-Specific Indirect Effects Underlie Variation in the Response of Spiders to Cannibalistic Social Partners (Completo, 2023)

Henriques, J.F., Lacava, M., Guzmán, C., Gavin-Centol, M.P., Ruiz-Lupi+on, D., Ruiz, A., VIERA, C., Moya-Laraño, J., Magalhaes, S.
The American Naturalist, v.: 202 3, 2023
Palabras clave: Comportamiento Canibalismo sexual arañas
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: USA
ISSN: 00030147
E-ISSN: 15375323
DOI: 10.1086/725427
WEB OF SCIENCE™ Scopus'

Matriphagy in five species of the genus *Anelosimus* (Araneae: Theridiidae) (Completo, 2022)

Dias, F., Vasconcellos-Neto, J., VIERA, C.
Behaviour, v.: 159 3/4, p.:377 - 384, 2022
Lugar de publicación: USA
ISSN: 00057959
E-ISSN: 1568539X
WEB OF SCIENCE™ Scopus'

Matriphagy in five species of the genus *Anelosimus* (Araneae: Theridiidae) (Completo, 2021)

DIAS, F., VASCONCELLOS-NETO, J., RIOA, V., VIERA, C.
Behaviour, v.: 159 3-4, p.:377 - 384, 2021
Palabras clave: COMPORTAMIENTO MATERNALARAÑAS SOCIALES
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: USA
E-ISSN: 1568539X
DOI: [doi:10.1163/1568539xbja10119](https://doi.org/10.1163/1568539xbja10119)
doi:10.1163/1568539xbja10119.
Scopus'

Sperm induction in the social spider *Anelosimus jabaquara* Levi, 1956 (Theridiidae) (Completo, 2021)

ROJAS-BUFFET, C., VIERA, C.
Arachnology, v.: 18 9, p.:1064 - 1067, 2021
Palabras clave: INDUCCIÓN ESPERMÁTICA ARAÑA SUBSOCIAL
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Reino Unido
ISSN: 20509928
E-ISSN: 20509936
DOI: [DOI: 10.13156/ arac.2021.18.9.1064](https://doi.org/10.13156/ arac.2021.18.9.1064)
DOI: 10.13156/ arac.2021.18.9.1064
Scopus'

¿Cuán necesaria es una madre araña subsocial para su camada? (Completo, 2021)

DIAS, F., VIERA, C.
Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay, v.: 30 1, p.:49 - 52, 2021
Palabras clave: COMPORTAMIENTO MATERNALARAÑAS SOCIALES
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Uruguay
ISSN: 02554402
E-ISSN: 23936940
https://journal.szu.org.uy/index.php/Bol_SZU

Effect of selective and non-selective insecticides on survival and feeding behavior of the spiders *Hogna cf. bivittata* and *Lycosa poliostrata* (Completo, 2021)

LACAVA, m. , CASTIGLIONI E , GARCÍA, L. F , BENAMÚ, M. A. , VIERA, C.

Journal of Arachnology, v.: 48 p.:288 - 294, 2021

Palabras clave: efecto insecticida arañas lobo agroecosistemas

Medio de divulgación: Otros

Lugar de publicación: USA

ISSN: 01618202

E-ISSN: 19372396

<https://bioone.org/journals/the-journal-of-arachnology/scope-and-details>

Scopus

The pest-specific effects of glyphosate on functional response of a wolf spider (Completo, 2021)

LACAVA, M. , GARCÍA, L.F. , VIERA, C. , Michalko, R.

Chemosphere, 2021

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: USA

ISSN: 00456535

E-ISSN: 18791298

DOI: [DOI: 10.1016/j.chemosphere.2020.127785](https://doi.org/10.1016/j.chemosphere.2020.127785)

Scopus

Diversidad de libélulas en sistemas arroceros de Uruguay con y sin uso de insecticidas (Completo, 2021)

FRANCO, V. , García L.F. , Martínez, S , VIERA, C.

Investigaciones agropecuarias, v.: 65 p.:45 - 50, 2021

Medio de divulgación: Otros

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 22227903

E-ISSN: 26443856

Las Zoólogas de Uruguay (Completo, 2021)

VIERA, C.

Noticias de la Sociedad Zoológica del Uruguay, v.: 14 51 , p.:16 - 16, 2021

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

Escrito por invitación

E-ISSN: 16884922

<https://www.szu.org.uy/noticias.html>

The pest-specific effects of glyphosate on functional response of a wolf spider (Completo, 2020)

Lacava M , VIERA, C. , García, LF , Radek M

Chemosphere, v.: 262 2020

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00456535

E-ISSN: 18791298

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.chemosphere>

journal homepage: www.elsevier.com/locate/chemosphere

Scopus

Abundancia y fenología de artrópodos depredadores de soja: análisis preliminar (Completo, 2020)

Lacava, M , Burla, JP , GARCÍA, L. F , Franco, V. , Tambasco, R. , VIERA, C.

Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay, v.: 29 2 , p.:150 - 160, 2020

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Uruguay

Escrito por invitación

ISSN: 02554402

E-ISSN: 23936940

latindex

**Relevamiento de arañas en la Unidad de Internación de Personas Privadas de Libertad Número 6 ?
Punta de Rieles?: una experiencia educativa (Completo, 2020)**

Bardier.G , Rojas-Buffet, C , Perlipe A , Mereles, L , Costable N , Vezzol F , Parodi G , López D , Tambasco, R, VIERA, C.

Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay, v.: 29 2 , p.:160 - 167, 2020

Palabras clave: Araneofauna Educación Personas privadas de libertad

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Uruguay

Escrito por invitación

ISSN: 02554402

E-ISSN: 23936940

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

[latindex](#)

Koinobint life style of the spider wasp *Minagenia* (Hymenoptera, Pompilidae) and its consequences for host selection and sex allocation. (Completo, 2020)

BENAMÚ, M. A. , GARCÍA, L. F , VIERA, C. , Lacava M , Korenko, S.

Zoology, v.: 140 2020

Palabras clave: Parasitismo avispa arañas

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: USA

ISSN: 09442006

www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0944200620300568?via%3Dihub

[Scopus](#)

Análisis preliminar de la diversidad de arañas en campos ecológicos de naranjas, con variaciones en el sustrato y cobertura vegetal (Completo, 2020)

Arroyave, A. , Benamú,M. , VIERA, C.

Agroecología, 2020

Medio de divulgación: Papel

Escrito por invitación

ISSN: 18871941

E-ISSN: 19894686

Estudio Preliminar Sobre Abundancia y diversidad de odonatos en la zona arrocerca de Uruguay (Treinta y Tres y Artigas). (Completo, 2020)

Franco, V. , Martinez, S , García, L.F. , VIERA, C.

Agroecología, 2020

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 18871941

E-ISSN: 19894686

Composición de la comunidad de arañas en cultivos de morrón (*Capsicum nnuum*) con sistemas convencional y en transición agroecológica (Completo, 2020)

Deza,MJ , VIERA, C. , Benamú, M

Agroecología, 2020

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 18871941

E-ISSN: 19894686

Silk physico-chemical variability and mechanical robustness facilitates intercontinental invasibility of a spider (Completo, 2019) [Trabajo relevante](#)

VIERA, C. , GARCÍA, L. F , Lacava M , Fang, J. , Kasumovic, M.M. , Blamires, S.J.

Scientific Reports, v.: 9 2019

Medio de divulgación: Internet

E-ISSN: 20452322

[Scopus](#)

Comparison of the capture efficiency, prey processing and nutrient extraction in a generalist and a

specialist spider predator (Completo, 2018)

GARCÍA, L. F., VIERA, C., Pekár, S.
The Science of Nature, 2018
Palabras clave: eficiencia predatora mirmecofagia
Medio de divulgación: Otros
Lugar de publicación: Alemania
ISSN: 00281042
E-ISSN: 14321904
DOI: <https://doi.org/10.1007/s00114-018-1555-z>
link.springer.com/article/10.1007/s00114-018-1555-z
Ecología del comportamiento alimentario
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Predatory versatility in females of the scorpion *Bothriurus bonariensis* (Scorpiones: Bothriuridae): Overcoming prey with different defensive mechanisms (Completo, 2018)

Simone, Y., García, L.F., Lacava M., van der Meijden, A., VIERA, C.
Journal of Insect Behavior, v.: 26 5, 2018
Palabras clave: predatory behaviour females scorpion
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Alemania
E-ISSN: 15728889
DOI: doi.org/10.1007/s10905-018-9677-x
<https://doi.org/10.1007/s10905-018-9677-x>
Scopus®

Reseña del libro ?Eco-regiones de Uruguay: Biodiversidad, presiones y Conservación. Aportes a la estrategia nacional de Biodiversidad?. 2015. Ed. A. Brazeiro. (Completo, 2018)

VIERA, C.
Educación en Ciencias Biológicas, v.: 3 1, p.:61 - 62, 2018
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Montevideo
Escrito por invitación
ISSN: 23936959
E-ISSN: 23936967
<http://ojs.cfe.edu.uy/index.php/RevEdCsBiol>
latindex

Patterns in flight phenologies of bark beetles (Coleoptera: Scolytinae) in commercial pine tree plantations in Uruguay (Completo, 2017)

GÓMEZ, D., HIRIGOYEN, A., BALMELLI, G., VIERA, C., MARTÍNEZ, G.
Bosque (Valdivia), v.: 38 1, p.:47 - 53, 2017
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / ciclos de vida
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 03048799
E-ISSN: 07179200
DOI: [10.4067/S0717-92002017000100006](https://doi.org/10.4067/S0717-92002017000100006)
<https://www.researchgate.net/publication/315763050>
biodiversidad y ciclos fenológicos
Scopus® latindex

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

Soledad Ghione, Coelho, L., Fernando G. Costa, GARCÍA, L. F., Macarena González Zunini, C. JORGE, Alvaro Laborda, MONTES DE OCA, L., PÉREZ-MILES, F., POSTIGLIONI R., SIMÓ, M., VIERA, C., Anita Aisenberg
Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay, v.: 26 1, p.:1 - 8, 2017
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay
ISSN: 02554402

Pasantías de estudiantes del IPA en el IIBCE: acercamiento a la generación directa de conocimiento. (Completo, 2017)

VIERA, C., Rojas, Buffet, C.

Educación en Ciencias Biológicas, v.: 2 p.:21 - 26, 2017

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 23936959

E-ISSN: 23936967

The predation strategy of the recluse spider *Loxosceles rufipes* (Lucas, 1834) against four prey species (Completo, 2016)

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

Journal of Insect Behavior, v.: 29 5, p.:515 - 526, 2016

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 08927553

E-ISSN: 15728889

DOI: [10.1007/s10905-016-9578-9](https://doi.org/10.1007/s10905-016-9578-9)

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

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Loading the male pedipalps: sperm induction in a subsocial spider (Completo, 2016)

ROJAS, C., VIERA, C.

Journal of Arachnology, v.: 44 1, p.:96 - 98, 2016

Palabras clave: inducción espermatógena

Áreas de conocimiento:

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

Comportamiento y Ecología de arañas

Lugar de publicación: USA

ISSN: 01618202

E-ISSN: 19372396

Primer registro comportamental de inducción en arañas Theridiidae

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

The influence of regurgitation by sister on male's growth in the subsocial spider *Anelosimus viera* (Araneae, Theridiidae). (Completo, 2015)

GÓMEZ, D., Rojas-Buffet, C., VIERA, C.

Arachnology, v.: 16 p.:252 - 254, 2015

Palabras clave: regurgitación hermanos

Áreas de 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

E-ISSN: 20509936

Kin selection en arañas subsociales

Scopus®

Sexual cannibalism in the spider *Alpaida veniliae* (Keyserling 1865) (Araneae: Araneidae) (Completo, 2015)

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

Journal of Arachnology, v.: 43 p.:73 - 76, 2015

Palabras clave: canibalismo sexual

Áreas de conocimiento:

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

Comportamiento sexual

Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: USA
ISSN: 01618202
E-ISSN: 19372396
[WEB OF SCIENCE™ Scopus®](#)

Homenaje al Prof. Fernando Germán Costa Carbonell (Reseña, 2015)

VIERA, C.
Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay, v.: 24 2 , p.:1 - 2, 2015
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Comportamiento y Ecología de arañas
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Uruguay
Escrito por invitación
ISSN: 02554402
E-ISSN: 23936940
Homenaje a la trayectoria de un eminente aracnólogo uruguayo
[latindex](#)

Comportamiento predador de Araneus lathyrinus (Completo, 2015)

ALBIN, A. , VIERA, C.
Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay, v.: 24 2 , p.:73 - 80, 2015
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Comportamiento y Ecología de arañas
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 02554402
E-ISSN: 23936940
[latindex](#)

REPRODUCTIVE BEHAVIOUR IN THE URUGUAYAN SUBSOCIAL SPIDER ANELOSIMUS VIERAE: A REVIEW (Completo, 2015)


ROJAS, C. , VIERA, C.
Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay, v.: 24 2 , p.:206 - 216, 2015
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Comportamiento y Ecología de arañas
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Uruguay
Escrito por invitación
ISSN: 02554402
E-ISSN: 23936940
[latindex](#)

DIET COMPOSITION AND PREY SELECTIVITY BY THE SPIDER Oecobius concinnus (ARANEAE: OECOBIIDAE) FROM COLOMBIA (Completo, 2014)


GARCIA, L.F. , M. LACAVA, VIERA, C.
Journal of Arachnology, v.: 42 p.:199 - 201, 2014
Palabras clave: selección de presas
Areas de 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
E-ISSN: 19372396
[WEB OF SCIENCE™ Scopus®](#)

Effects of gonyleptidine on orb web spider Araneus lathyrinus (Holmberg 1875) (Completo, 2014)


ALBIN, A. , M. LACAVA, VIERA, C.
Arachnology, v.: 16 5 , p.:154 - 156, 2014

Palabras clave: gonyleptidina afecta construcción
Areas de 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
E-ISSN: 20509936
Influencia de repelentes naturales en las construcciones orbitelares.


Predatory versatility enhances local trophic specialisation in a cosmopolitan carnivorous predator (Araneae: Oecobiidae). (Completo, 2013)

SANTESKÁ, L , LÍZNAROVÁ, E , GARCÍA, L.F , PÉKAR, S. , VIERA, C.
Zoology, v.: 116 p.:20 - 26, 2013
Palabras clave: mirmecofagia
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Comportamiento predador especializado
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: USA
ISSN: 09442006


Differences in sexual behavior of two distant populations of the funnel-web wolf spider *Aglaoctenus lagotis*. (Completo, 2013)

GONZÁLEZ, M. , PERETTI, A. , VIERA, C. , COSTA, F.G.
Journal of Ethology, v.: 31 p.:175 - 184, 2013
Palabras clave: sexual Behaviour
Areas de 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
E-ISSN: 14395444


Sexual behaviour of *Alpaida veniliae* (Araneae, Araneidae) (Completo, 2012)

BENAMÚ, M.A. , SÁNCHEZ, N.E , VIERA, C. , GONZÁLEZ
Revista de Biología Tropical, p.:1259 - 1270, 2012
Palabras clave: sexual Alpaida
Areas de 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
E-ISSN: 22152075

¿LOS MACHOS DE LA ARAÑA SUBSOCIAL *ANELOSIMUS VIERAE* SON CAPACES DE ORIENTARSE POR EL OLOR DE NIDOS COESPECÍFICOS? (Completo, 2011)

CAYAFA, M. , VIERA, C. , COSTA, F.G.
Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay, v.: 20 p.:1 - 10, 2011
Palabras clave: feromona social
Areas de 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
E-ISSN: 23936940

AN INDIRECT APPROACH TO STUDY SPERM PRECEDENCE IN A SUBSOCIAL SPIDER (Completo, 2010)

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

Ethology Ecology & Evolution, v.: 22 p.:1 - 10, 2010

Palabras clave: paternidad arañas

Areas de 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

E-ISSN: 18287131

Análisis de paternidad por esterilización de macho usando rayos gamma

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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. (Completo, 2009)

VIERA, C. , L.F. GARCÍA HERNÁNDEZ

Gayana, v.: 73 p.:78 - 81, 2009

Palabras clave: araña aubsocial

Areas de 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

E-ISSN: 07176538

Primer hallazgo de especie subsocial tropical en nuestro país.

Scopus® latindex

Males of subsocial spider choose among females of different ages and same reproductive status. (Completo, 2008)

VIERA, C. , ALBO, M.J.

Ethology Ecology & Evolution, v.: 20 p.:35 - 41, 2008

Palabras clave: Sexual preference

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Selección sexual

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Firenze, Italy

ISSN: 03949370

E-ISSN: 18287131

www.dbag.unifi.it/eee

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

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Pseudocopulation and male-male conflict elicited by subadult females of the subsocial spider *Anelosimus cf. studiosus* (Theridiidae) (Completo, 2007) Trabajo relevante

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

Behaviour, v.: 144 p.:1217 - 1234, 2007

Palabras clave: pseudocopulation and males conflict

Areas de 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

E-ISSN: 1568539X

www.behaviour.com

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

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Progeny, development and phenology of the sub-social spider *Anelosimus cf. studiosus* (Araneae, Theridiidae) from Uruguay. (Completo, 2007) Trabajo relevante

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

Studies on Neotropical Fauna and Environment, v.: 42 2, p.:145 - 153, 2007

Palabras clave: fenología, desarrollo y progenie

Áreas de 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

E-ISSN: 17445140

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

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Post-embryonic development of the sub-social spider *Anelosimus cf. studiosus* (Araneae, Theridiidae). (Completo, 2007)

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

Bulletin of the British Arachnological Society, v.: 14 1, p.:30 - 32, 2007

Palabras clave: postembrionic development

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / desarrollo y morfología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Inglaterra

ISSN: 05244994

E-ISSN: 20493045

Desarrollo y características de etapas larvarias intraooteca de arañas subsociales

Mechanisms underlying egg-sac opening in the subsocial spider *Anelosimus cf. studiosus* (Araneae, Theridiidae). (Completo, 2007) Trabajo relevante

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

Ethology Ecology & Evolution, v.: 19 1, p.:61 - 67, 2007

Palabras clave: Mecanismo de puesta y apertura ooteca

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento maternal

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Italia

ISSN: 03949370

E-ISSN: 18287131

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

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Daring females, devoted males, and reversed sexual size dimorphism in a spider. (Completo, 2007)

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

Behavioral Ecology and Sociobiology, v.: 62 p.:29 - 35, 2007

Palabras clave: reversal sexual role

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / inversión de roles

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Holanda

ISSN: 03405443

E-ISSN: 14320762

DPI 10.1007/s 00265-007-0435-x 7 p.igs

Reversión sexual en hembras de arañas, dimorfismo y comportamiento, elección criptica de

la hembra.

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Regurgitation among juveniles in the subsocial spider *Anelosimus studiosus* (Araneae, Theridiidae). (Completo, 2006)

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

Journal of Arachnology, v.: 34 1, p.:258 - 260, 2006

Palabras clave: regurgitación

Areas de 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

E-ISSN: 19372396

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

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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

VIERA, C., A. SIMÓN

Páginas de Educación, 2006

Palabras clave: arañas sociales

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 16885287

E-ISSN: 16887468

www.genaltruista.com/notas/3/11_06_insectos.htm

Es una recopilación de estudios de una araña subsocial de Uruguay

latindex

The prey -capture behaviour of *Metepeira gressa* (Araneae, Araneidae) on mealworms, flies and ants. (Completo, 2005)

VIERA, C.

Revista de Etología, v.: 7 2, p.:53 - 62, 2005

Palabras clave: discriminación de presas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / prey discrimination

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 15172805

E-ISSN: 21753636

Datos biológicos para la caracterización de niveles de socialidad en arañas (Completo, 2005)

VIERA, C.

A Água em Revista, v.: 10 p.:33 - 34, 2005

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 01047922

Ability to capture prey in early instars of the subsocial spider *Anelosimus studiosus* (Henz, 1850) from Uruguay (Araneae, Theridiidae). (Completo, 2004)

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

Bulletin of the British Arachnological Society, v.: 13 2, p.:60 - 62, 2004

Palabras clave: capture precocity

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / capture precocity

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Inglaterra

ISSN: 05244994

E-ISSN: 20493045

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

Spatial and temporal variability in webs of *Metepeira gressa* (Araneae, Araneidae): a year field study. (Completo, 2003)

VIERA, C.

Anales de Biología. Sección Biología Animal, v.: 25 p.:13 - 20, 2003

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / construction behaviour

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: España

ISSN: 02133997

Aggressive behaviour among adult males in a social spider *A. studiosus* (Araneae, Theridiidae). (Resumen, 2003)

VIERA, C.

Revista de Etología, v.: 5 p.:218 - 219, 2003

Areas de 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

E-ISSN: 21753636

Predatory plasticity in *Nephilengys cruentata* (Araneae, Tetragnathidae): relevance for phylogeny reconstruction. (Completo, 2002)

JAPYASSÚ, H. , VIERA, C.

Behaviour, v.: 139 p.:529 - 544, 2002

Palabras clave: Predation and philogeny

Areas de 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

E-ISSN: 1568539X

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

WEB OF SCIENCE™ Scopus™

Sexual behaviour of *Anelosimus studiosus* (Araneae, Theridiidae) (Resumen, 2002)

VIERA, C. , ALBO, M.J.

Animal Behaviour, p.:98 - 98, 2002

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento sexual

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Indianapolis, Indiana

ISSN: 00033472

E-ISSN: 10958282

WEB OF SCIENCE™ Scopus™

A comparative study on sexual behaviour of two symorphic species of the genus *Lycosa* (Araneae, Lycosidae) and their hybrid progeny (Completo, 2000)

COSTA, F.G. , VIERA, C. , FRANCESCOLI, G.

Journal of Arachnology, v.: 28 p.:237 - 240, 2000

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual behavior in hybrids

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01618202

E-ISSN: 19372396

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Relevamiento de la artropodofauna de Punta Espinillo (Montevideo) (Resumen, 1999)

VIERA, C.

Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay, v.: 11 p.:51 - 51, 1999

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Artropodofauna- Faunística

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 02554402

E-ISSN: 23936940

Comparative study of the sexual behaviour of two species sinmorphicas of *Lycosa* genera and its hybrids (Araneae, Lycosidae). (Completo, 1997)

COSTA, F.G. , VIERA, C. , FRANCESCOLI, G.

Canadian Journal of Zoology, v.: 75 p.:1845 - 1856, 1997

Palabras clave: comportamiento sexual híbridos

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual behavior in hybrids

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Canadá

ISSN: 00084301

E-ISSN: 14803283

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

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Discriminación por *Metepeira seditiosa* Keyserling (Araneae, Araneidae) en condiciones experimentales sobre dos presas frecuentes en el medio (Completo, 1995)

VIERA, C.

Journal of Arachnology, v.: 23 1, p.:16 - 23, 1995

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01618202

E-ISSN: 19372396

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Análisis del comportamiento depredador de *Metepeira seditiosa* (Keyserling) (Araneae, Araneidae) en condiciones experimentales. (Completo, 1994)

VIERA, C.

Aracnología, v.: 8 p.:1 - 9, 1994

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / capture behaviour

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 02545578

latindex

Relevamiento de fauna de la Quebradas de los Cuervos, Area natural protegida (Dpto. Treinta y Tres - Uruguay). (Completo, 1994)

SIMO, M. , VIERA, C. , PÉREZ-MILES, F. , PONCE DE LEÓN, R.
Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay, v.: 2 p.:1 - 24, 1994
Palabras clave: Relevamiento faunístico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Zoología- Faunística
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo
ISSN: 02554402
E-ISSN: 23936940

Comparación de telas de hembras y juveniles de Metepeira seditosa (Araneae, Araneidae). (Completo, 1992)

VIERA, C.
Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay, v.: 7 p.:17 - 18, 1992
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / ontogeny building behavior
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Uruguay
ISSN: 02554402
E-ISSN: 23936940

Estudio preliminar del comportamiento de machos de Lycosa thorelli, Lycosa carbonelli y sus híbridos(Araneae, Lycosidae). (Completo, 1992)

VIERA, C. , F. G. COSTA, FRANCESCO LI, G.
Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay, v.: 7 p.:3 - 4, 1992
Areas de 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
E-ISSN: 23936940

Aracnofauna de la Quebrada de los Cuervos, Area Natural Protegida (Treinta y Tres, Uruguay). (Completo, 1991)

VIERA, C. , F. PÉREZ-MILES, M. SIMÓ, L. PRANDI
Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay, v.: 6 p.:61 - 63, 1991
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / aracnofauna
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Uruguay
ISSN: 02554402
E-ISSN: 23936940

Estrategias de caza en la araña Nephilengys cruentata (Araneae, Tetragnathidae)delante de presas diferentes (Completo, 1990)

VIERA, C. , JAPYASSÚ, H.
Ciência Hoje, p.:473 - 474, 1990
Areas de 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

Características de la tela orbicular de *Metepeira* sp. A (Araneae, Araneidae). (Completo, 1989)

VIERA, C.

Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay, v.: 5 p.:5 - 6, 1989

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / web building behaviour

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 02554402

E-ISSN: 23936940

An irregular orb web built by an adult male of *Metepeira* sp. A (Araneae, Araneidae). (Completo, 1988)

VIERA, C.

Journal of Arachnology, v.: 16 3, p.:387 - 388, 1988

Areas de 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

E-ISSN: 19372396

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

[WEB OF SCIENCE™](#)

Análisis del comportamiento de captura de presas por machos adultos de *Metepeira* sp. A (Araneae, Araneidae). (Completo, 1988)

VIERA, C., F. G. COSTA

Journal of Arachnology, v.: 16 2, p.:141 - 152, 1988

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / capture behaviour

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Estados Unidos

ISSN: 01618202

E-ISSN: 19372396

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.

[WEB OF SCIENCE™](#)

Comportamiento de captura de *Metepeira* sp. A (Araneae, Araneidae) sobre *Acromyrmex* sp. (Hymenoptera, Formicidae) en condiciones experimentales. (Completo, 1986)

VIERA, C.

Aracnología, v.: 6 p.:1 - 8, 1986

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / capture behaviour

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 02545578

[latindex](#)

Captura de presas por machos adultos de *Metepeira* sp. A (Araneae, Araneidae) (Completo, 1985)

VIERA, C., F. G. COSTA

Acta Zoologica, p.:5 - 7, 1985

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / capture behaviour

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 00017272

E-ISSN: 14636395

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Comportamiento de captura de *Alpaida alticeps* (Keyserling, 1879) (Araneae, Araneidae) sobre *Acromyrmex* (Hymenoptera, Formicidae). (Completo, 1983)

VIERA, C.

Acta Zoologica, p.:112 - 114, 1983

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / capture behaviour

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 00017272

E-ISSN: 14636395

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

LIBROS

Ecología e Comportamento de Aranhas (Participación , 2024) Acceptado

VIERA, C. , Japyassú, HF , Santos, A. , Gonzaga, MO

Editor/Compilador: dalberto Santos & Marcelo O Gonzaga

Edición: 2ª

Editorial: Editora Interciência (<https://www.editorainterciencia.com.br>) , Brasil

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Escrito por invitación

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN:

Capítulos:

TEIAS E FORRAGEAMENTO

Página inicial 0, Página final 0

Ecología e Comportamento de Aranhas (Participación , 2024) Acceptado

VIERA, C.

Editor/Compilador: Adalberto Santos & Marcelo Olivera Gonzaga

Edición: 2ª

Editorial: Editora Interciência (<https://www.editorainterciencia.com.br>) , Brasil

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Escrito por invitación

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN:

Capítulos:

COMPORTAMENTO AGRESSIVO EM ARANHAS

Página inicial 0, Página final 0

Agroecología producao e sustentabilidades em pesquisa (Participación , 2023) Publicado

BENAMÚ, M. A. , VIERA, C.

Editor/Compilador: Simone Goncalves C, Pacheco R & Pacheco dos Santos R.

Editorial: Editora Científica Digital , Guarujá, SP, Brasil

Tipo de publicación: Investigación

DOI: [10.37885/221211175](https://doi.org/10.37885/221211175)

Referado

Palabras clave: spiders lemon crops(Citrus limon) diversity

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 978-65-5360-262-5

Capítulos:

Community spiders in lemon crops (Citrus limon), conventional and abandoned management,

Montevideo, Uruguay
Página inicial 168, Página final 189

Agroecología Producao e sustentabilidade em pesquisa (Participación , 2023) Publicado

BENAMÚ, M. A. , VIERA, C.
Editor/Compilador: Clecia Simone Goncalvez , Rosa Pacheco, Reinaldo Pacheco Santos
Editorial: Editora Científica Digital , Guarujá SP, Brasil
Tipo de publicación: Investigación
DOI: [10.37885/221211175](https://doi.org/10.37885/221211175)
Referado
Palabras clave: lemon crops agroecosystem natural enemies
Medio de divulgación: Internet
ISSN/ISBN: 978-65-5360-282-5

Capítulos:

Presence of spiders in strata of lemon trees (Citrus limon), Montevideo, Uruguay
Página inicial 363, Página final 385

Educao: Teorias, Métodos e Perspectiva (Participación , 2021) Publicado

VIERA, C.
Editor/Compilador: Paula Arcoverde Cavalcanti , Educación
Editorial: Artemis , Brasil
Tipo de publicación: Otros
DOI: [10.37572/EdArt_170421309](https://doi.org/10.37572/EdArt_170421309)
Referado
Escrito por invitación
Palabras clave: educación pasant? a profesores
Medio de divulgación: Internet
ISSN/ISBN: 978-65-87396-30-9
<https://www.editoraartemis.com.br/livro/2852/>

Capítulos:

Experiencia docente en Pasantías de investigación en Zoología con estudiantes de profesorado de Educación Media
Página inicial 144, Página final 152

Behaviour and Ecology of Spiders: Contributions from de Neotropical Region (Completo , 2017)

Publicado

VIERA, C. , GONZAGA, MO
Número de volúmenes: 1
Número de páginas: 437 , Biologica
Editorial: Springer , Cham, Suiza
Tipo de publicación: Investigación
Referado
Escrito por invitación
Palabras clave: Beahviour- ecology-spiders
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9783319657165
El libro es la compilación de 20 años de trabajos en la región con la fauna araneológica más diversa. La mayoría de los autores son latinoamericanos estudiando fauna de la región Neotropical.

Behaviour and Ecology of Spiders: Contributions from de Neotropical Region (Participación , 2017)

Publicado

Trabajo relevante

VIERA, C. , Gonzaga, M.O.
Editor/Compilador: Carmen Viera & Marcelo Olivera-Gonzaga
Editorial: Springer , Alemania
Tipo de publicación: Investigación
Referado
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Comportamiento y ecología de arañas
Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 978-3-319-65716-5

Prologo:

Preface

Página inicial 1, Página final 3

Behavior and Ecology of spiders (Participación , 2017) Publicado Trabajo relevante

VIERA, C. , Agnarsson I

Editor/Compilador: Carmen Viera & Marcelo Olivera-Gonzaga

Editorial: Springer , Alemania

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Escrito por invitación

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 978-3-319-65716-5

Capítulos:

Parental Care and Sociality

Página inicial 351, Página final 382

Behavior and Ecology of spiders (Participación , 2017) Publicado

VIERA, C. , García, LF , Pekár S

Editor/Compilador: Carmen Viera & Marcelo Olivera-Gonzaga

Editorial: Springer , Alemania

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Escrito por invitación

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 978-3-319-65716-5

Capítulos:

Trophic niches and trophic adaptations of prey-specialized spiders from the Neotropics: a guide

Página inicial 247, Página final 274

Behavior and Ecology of spiders (Participación , 2017) Publicado

VIERA, C. , Benamú, MA , García, LF , Lacava, M , Santana. M

Editor/Compilador: Carmen Viera & Marcelo Olivera-Gonzaga

Editorial: Springer , Alemania

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Escrito por invitación

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 978-3-319-65716-5

Capítulos:

Spiders associated with Agroecosystems: roles and perspectives

Página inicial 275, Página final 302

**ARÁCNIDOS DE LAS CAVERNAS DEL PARQUE NACIONAL NATURAL CUEVA DE LOS GUÁCHAROS.
(Participación , 2015)** Publicado

VIERA, C.

Editor/Compilador: Editores de Editorial Surcolombiana

Editorial: Editorial surcolombiana , Bogotá

Tipo de publicación: Divulgación

Referado

Escrito por invitación

Palabras clave: arácnidos de cuevas

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 978-3-319-65716-5
Financiación/Cooperación:
Asociación Colombiana de la Salud / Apoyo financiero, Colombia
Se revisó toda la publicación (libro)

Prologo:
ARÁCNIDOS DE LAS CAVERNAS DEL PARQUE NACIONAL NATURAL CUEVA DE LOS
GUÁCHAROS.
Página inicial 1, Página final 2

Guía de Arácnidos del Uruguay (Participación , 2011) Publicado

VIERA, C.
Editor/Compilador: Eds. Aisenberg, A., S. Ghione & C. Toscano
Edición: 1
Editorial: Editorial En Fuga , Montevideo
Palabras clave: arañas sociales
Áreas de 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 / Apoyo financiero,

Capítulos:
Arañas sociales
Página inicial 141, Página final 142

Arácnidos de Uruguay. Diversidad, comportamiento y ecología (Completo , 2011) Publicado

VIERA, C.
Número de volúmenes: 2000
Número de páginas: 243
Edición: 1
Editorial: Banda Oriental , Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Referado
Palabras clave: Diversidad-etología-ecología arácnidos
Áreas de 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 / Apoyo financiero, Uruguay
Es un libro de 243 paginas sobre la biología y diversidad de los Arácnidos de nuestro país 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.

Guía de Arácnidos del Uruguay (Participación , 2011) Publicado

VIERA, C.
Editor/Compilador: Eds. Aisenberg, A., S. Ghione & C. Toscano
Número de volúmenes: 1
Edición: 1
Editorial: Editorial En Fuga , Montevideo
Palabras clave: arañas orbitelares
Áreas de 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

Capítulos:
Arañas de tela geométrica
Página inicial 94, Página final 99

Aracnidos de Uruguay. Diversidad, comportamiento y ecología (Participación , 2011) Publicado

COSTA, F.G. , VIERA, C.
Editor/Compilador: Ed. Carmen Viera
Edición: 1
Editorial: Banda Oriental , Montevideo
Palabras clave: aracnologos Uruguay
Areas de 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 / Apoyo financiero, Uruguay

Capítulos:
Historia de la Aracnologia
Página inicial 13, Página final 16

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

VIERA, C.
Editor/Compilador: Ed. Carmen Viera
Número de volúmenes: 1
Edición: 1ª
Editorial: Banda Oriental , Montevideo
Palabras clave: arañas sociales
Areas de 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 / Apoyo financiero, Uruguay

Capítulos:
Sociedades de arañas
Página inicial 135, Página final 148

Arácnidos de Uruguay. Diversidad, comprtamiento y ecología (Participación , 2011) Publicado

VIERA, C.
Editor/Compilador: Ed. Carmen Viera
Número de volúmenes: 1
Edición: 1ª
Editorial: Banda Oriental , Montevideo
Palabras clave: arañas orbitelares
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento constructor y depredador en arañasruguay
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974107168
Financiación/Cooperación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica / Apoyo financiero, Uruguay

Capítulos:
Comportamiento constructor y depredador de arañas de tela
Página inicial 113, Página final 134

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

BENAMÚ, P. , VIERA, C.

Editor/Compilador: Ed. Carmen Viera

Número de volúmenes: 1

Edición: 1ª

Editorial: Banda Oriental , Montevideo

Palabras clave: arañas - agroecosistemas

Areas de 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 / Apoyo financiero, Uruguay

Capítulos:

Araneofauna en agroecosistemas

Página inicial 203, Página final 214

Ecología e Comportamento de Aranhas (Participación , 2007) Publicado

VIERA, C.

Editor/Compilador: M. Gonzaga, H.F. Japyassú ó A.J. Santos

Edición: Int

Editorial: Interciencia , Rio de Janeiro

Tipo de publicación: Investigación

Escrito por invitación

Areas de conocimiento:

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

capture and web building behaviour

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 978-85-7193-126-7

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

Capítulos:

Teias e forrageamento In: Ecologia e Comportamento de Aranhas.

Página inicial 45, Página final 65

Animales Ponzñosos y toxinas biológicas. (Participación , 2006) Publicado

VIERA, C.

Editor/Compilador: Dra. Mabel Burger

Editorial: Publicaciones del CIAT- Hospital de Clínicas, UdelaR , Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Escrito por invitación

Areas de conocimiento:

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

aracnofauna

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 978-9974-31-192-3

Capítulos:

Generalidades de los Arácnidos. Colecta para la Identificación

Página inicial 123, Página final 132

Encyclopedia of Animal Behavior (Participación , 2004) Publicado

VIERA, C.

Editor/Compilador: Mark Bekoff

Editorial: Greenwood Press , Connecticut

Tipo de publicación: Investigación

Escrito por invitación

Areas de conocimiento:

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

capture behaviour

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 0080453333

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.

Capítulos:

“Predatory Behavior Orb-Web Spiders” In: Essays to Encyclopedia of Animal Behavior

Página inicial 846, Página final 851

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Método experimental de estadías en laboratorios para estudiantes de Profesorado de Educación Media (2025)

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: Tercer Encuentro de Difusión Científica

Ciudad: virtual

Año del evento: 2025

Anales/Proceedings: Actas del 3er Encuentro e Difusión Científica

Publicación arbitrada

Palabras clave: pasantías educación media experiencia en laboratorio

Medio de divulgación: Internet

<https://amo.to/K/SKKQKR/SJA2DN>

Adaptación de métodos de muestreos araneológicos en cultivos ecológicos andinos en cítricos (2025)

VIERA, C., Arroyave, A., BENAMÚ, M. A.

Publicado

Resumen

Descripción: XXVI Biental de la Real Sociedad Española de Historia Natural,

Ciudad: Santa Cruz de Tenerife

Año del evento: 2025

Anales/Proceedings: Resúmenes de la XXVI Biental de la Real Sociedad Española de Historia Natural,

Publicación arbitrada

Palabras clave: Relevamiento arañas cítricos cultivos ecológicos

Araneofauna en cultivos de cítrico en cultivos convencionales, em abandono y ecológicos. (2024)

Arroyave, A., Benamú, MA, VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: VII Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Bogotá, Colombia

Año del evento: 2024

Anales/Proceedings: Actas del VII Congreso Latinoamericano de Aracnología

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Internet

Las mujeres en la Zoología (2023)

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VII Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2023

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes del VII Congreso Uruguayo de Zoología

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Internet

Unexpected behaviour in subsocial spiders (2023)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: XXV Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural
Ciudad: Málaga
Año del evento: 2023
Anales/Proceedings: Anales de la Real Sociedad Española de Historia Natural
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Papel

Una araña australiana invasora en Uruguay: adaptaciones y perjuicios para una araña nativa (2023)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Descripción: IV Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2023
Anales/Proceedings: Resúmenes de la IV Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Internet

Simposio de Ecología del Comportamiento (2023)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Año del evento: 2023
Publicación arbitrada

Mesa Redonda: Género y Etología (2023)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: IV Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2023
Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes de IV Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur
Publicación arbitrada
Escrita por invitación
Ciudad: Buenos Aires

Symposium "Subsocial and social spiders" (2023)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 22 th International Congress of Arachnology
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2023
Anales/Proceedings: Abstracts of 22 th International Congress of Arachnology
Publicación arbitrada

Sexual behaviour in two subsocial spiders (2023)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 22 th International Congress of Arachnology
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2023
Anales/Proceedings: Abstracts of 22 th International Congress of Arachnology

Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Internet

Tribute to Dra. Yael Lubin (2023)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 22 th International Congress of Arachnology
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2023
Anales/Proceedings: Abstracts of 22 th International Congress of Arachnology
Publicación arbitrada
Escrita por invitación
Medio de divulgación: Internet

Otras alternativas al relevamiento araneológico en cultivos de arroz y naranja (2022)

VIERA, C., Franco, V., Arroyave, A.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: III Jornadas Argentinas de Aracnología
Ciudad: Bahía Blanca, Argentina
Año del evento: 2022
Anales/Proceedings: Actas de la III Jornadas Argentinas de Aracnología
Publicación arbitrada
Escrita por invitación
Ciudad: Bahía Blanca

Conferencia inaugural en Congreso Colombiano de Aracnología (2021)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: Congreso Colombiano de Aracnología
Ciudad: Medellín
Año del evento: 2021
Anales/Proceedings: Resúmenes de Congreso Colombiano de Aracnología
Publicación arbitrada
Escrita por invitación
Medio de divulgación: Internet

Mesa Redonda sobre Educación de la Aracnología en América Latina (2021)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: Congreso colombiano de Aracnología
Ciudad: Medellín
Año del evento: 2021
Anales/Proceedings: Resúmenes de Congreso Colombiano de Aracnología
Publicación arbitrada
Escrita por invitación
Medio de divulgación: Internet

Comportamiento maternal en arañas (2021)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Descripción: XXIV Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural
Ciudad: on line
Año del evento: 2021
Anales/Proceedings: Boletín de la Real Sociedad Española de Historia Natural

Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Internet

Organizadora y moderadora del Simposio sobre Etología de la Conservación (2021)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: Congreso de la Sociedad Brasileira de Etología y V Reunión de Comportamiento Animal el Cono Sur.
Ciudad: on line
Año del evento: 2021
Anales/Proceedings: Resúmenes del Congreso de la Sociedad Brasileira de Etología y V Reunión de Comportamiento Animal el Cono Sur.
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Internet

Organizadora, participante y Moderadora del Simposio Arañas como control en monocultivos (2021)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: VI Congreso Uruguayo de Zoología
Ciudad: on line
Año del evento: 2021
Anales/Proceedings: Actas del VI Congreso Uruguayo de Zoología
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Internet

Effect of insecticide- history applications on spider-fauna present in Uruguay rice crops (2021)

Franco, V. , VIERA, C. , Martínez, S , García, LF
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Meeting of the American Arachnological Society, USA.
Ciudad: online
Año del evento: 2021
Anales/Proceedings: Proceedings of virtual meeting of American Arachnological Society
Medio de divulgación: Internet

Correlación lineal ente el tamaño de cefalotórax y largo total de las arañas subsociales A. jabaquara, A. dubiosus y A. viera y s posible relación con el nivel de socialidad. (2021)

Cara, A , Vasconcellos-Neto, J. , Messas, Y , García LF , VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: VI Congreso Uruguayo de Zoología
Ciudad: on line
Año del evento: 2021
Anales/Proceedings: Acta de resúmenes del Congreso Uruguayo de Zoología
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Internet

Las arañas del morrón, de lo convencional a lo agroecológico; desde la perspectiva de los invernáculos (2021)

Deza, MJ , VIERA, C. , Benamú, M
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: VI Congreso Uruguayo de Zoología
Ciudad: on line
Año del evento: 2021
Anales/Proceedings: Acta de Resúmenes del VI Congreso Uruguayo de Zoología

Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Internet

Efectos letales y subletales de agroquímicos en una araña presente en cultivos de soja (2021)

VIERA, C. , Benamú, M
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: VI Congreso Uruguayo de Zoología
Ciudad: on line
Año del evento: 2021
Anales/Proceedings: Resúmenes del VI Congreso Uruguayo de Zoología
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Internet

Cambios en respuestas comportamentales de depredadores expuestos a insecticidas en soja (2021)

Lacava, M , García, LF , Benamú, M , VIERA, C.
Publicado
Resumen
Descripción: VI Congreso Uruguayo de Zoología
Año del evento: 2021
Anales/Proceedings: Acta de resúmenes del VI Congreso Uruguayo de Zoología
Medio de divulgación: Internet

Cambios en respuestas comportamentales de depredadores expuestos a insecticidas en soja (2021)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Año del evento: 2021
Anales/Proceedings: Acta de Resúmenes del VI Congreso Uruguayo de Zoología
Publicación arbitrada

Efecto de insecticidas en la abundancia y riqueza de arañas (Araneae) en cultivos de arroz del norte y centro de Uruguay (2021)

Franco, V , Martínez S , García, LF , VIERA, C.
Publicado
Resumen
Descripción: VI Congreso de Zoología
Año del evento: 2021
Anales/Proceedings: Actas del VI Congreso Uruguayo de Zoología
Publicación arbitrada

Efecto del sistema de cultivo en la comunidad de arañas presente en fincas ecológicas productoras de naranja (2021)

Arroyave, A , Benamú, M , VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: VI Congreso Uruguayo de Zoología
Año del evento: 2021
Anales/Proceedings: Actas del VI Congreso Uruguayo de Zoología
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Internet

Comportamiento agonístico de hembras subsociales del género *Anelosimus* en Serra do Japi (2021)

Cara, A , Messas, Y , Vasconcellos-Neto, Y , VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: III Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur y XXXVIII Encuentro Anual de Etología
Ciudad: on line

Año del evento: 2021

Anales/Proceedings: Resumos de III Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur y XXXVIII Encuentro Anual de Etología

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Internet

Potencial control biológico por una araña saltarina en cultivos ecológicos de naranja (2021)

Arroyave, A , Benamú, M , VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: III Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur y XXXVIII Encuentro Anual de Etología

Año del evento: 2021

Anales/Proceedings: Resumos de III Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur y XXXVIII Encuentro Anual de Etología

Publicación arbitrada

Comportamiento maternal en cinco especies del género Anelosimus (Araneae: Theridiidae) (2021)

Dias Rocha, F , Vasconcellos-Neto, J , VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: III Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur y XXXVIII Encuentro Anual de Etología

Año del evento: 2021

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Internet

Silk physico-chemical variability and mechanical robustness facilitates intercontinental invasibility of a spider (2020)

VIERA, C. , García, LF , Lacava, M , Fang, J , Wang X, , Kasumovic MM , Blamires, S

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: Virtual Meeting of the American Arachnological Society, USA

Año del evento: 2020

Anales/Proceedings: Proceedings of Virtual Meeting of the American Arachnological Society, USA

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Internet

Una araña australiana invasora en Uruguay: adaptaciones y perjuicios para una araña nativa (2020)

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: VI Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2020

Anales/Proceedings: Actas del VI Congreso Latinoamericano de Aracnología

Publicación arbitrada

Efectos ecotoxicológicos de tres plaguicidas utilizados en el cultivo de morrón (Capsicum annum) sobre arañas (2020)

Deza, Mj , VIERA, C. , Benamú, M

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: VI Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2020

Anales/Proceedings: Actas del VI Congreso Latinoamericano de Aracnología

Publicación arbitrada

Composición de la comunidad de arañas en cultivos de morrón (*Capsicum annum*) con sistemas convencional y en transición agroecológica (2020)

Deza, MJ , VIERA, C. , Benamú, M
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: VI Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2020
Anales/Proceedings: Actas del VI Congreso Latinoamericano de Aracnología
Publicación arbitrada

Arañas como controladoras de insectos-plaga en arrozales de Uruguay (2020)

Franco V , Martínez, S , García, LF , VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Congreso Europeo de Aracnología
Ciudad: virtual
Año del evento: 2020
Anales/Proceedings: Proceedings of European Arachnology Congress
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Internet

Experiencia docente en Pasantías de Investigación en Zoología con Estudiantes de Profesorado de Educación Media. (2019)

VIERA, C.
Publicado
Completo
Descripción: X Congreso Iberoamericano de Educación Científica ?Enseñanza y Aprendizaje de las Ciencias en Debate?
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2019
Anales/Proceedings: Actas del X Congreso Iberoamericano de Educación Científica ?Enseñanza y Aprendizaje de las Ciencias en Debate?
Volumen: 4
Página inicial: 62
Página final: 66
Publicación arbitrada
Ciudad: España
Medio de divulgación: Internet
<https://www.anep.edu.uy/breves/x-congreso-iberoamericano-educacion-cientifica>

Experiencia docente en Pasantías de Investigación en Zoología con Estudiantes de Profesorado de Educación Media (2019)

VIERA, C.
Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: X Congreso Iberoamericano de Educación Científica ?Enseñanza y Aprendizaje de las Ciencias en Debate?
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2019
Anales/Proceedings: Actas del X Congreso Iberoamericano de Educación Científica ?Enseñanza y Aprendizaje de las Ciencias en Debate?
Volumen: 4
Página inicial: 452
Página final: 456
Publicación arbitrada
Ciudad: España
Medio de divulgación: Internet
<https://www.anep.edu.uy/breves/x-congreso-iberoamericano-educacion-cientifica>

**Composición de la dieta y selección de presas de la araña *Oecobius concinnus* (Araneae, Oecobiidae).
XL Congreso Entomológico Chileno, Concepción, Chile. (2019)**

VIERA, C., Lacava M, GARCÍA, L. F

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XL Congreso Entomológico Chileno

Ciudad: Concepción

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings: Actas de XL Congreso Entomológico Chileno

Publicación arbitrada

Ciudad: Concepcion

Medio de divulgación: Internet

Financiación/Cooperación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica / Apoyo financiero, Uruguay

Efecto del glifosato en la respuesta funcional de la araña *Lycosa u-album* frente a insectos (2019)

Lacava, M, García, LF, Michalko, R, Benamú, M, VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XL Congreso Nacional de Entomología, Concepción, Chile

Ciudad: Concepción, Chile

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings: Actas del XL Congreso Nacional de Entomología, Concepción, Chile

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Internet

Efecto de los insecticidas en la movilidad de la araña lobo *Lycosa o-album* (2019)

Lacava, M, García LF, Níñez E, Turcatti S, Benamú, M, VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XL Congreso de Entomología Chileno

Ciudad: Concepción

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings: Actas del XI Congreso Entomológico Chileno

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Internet

Comportamiento predador de la araña homicida frente a una presa no tradicional (2019)

Franco, V, VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: II Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings: Actas de la Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Internet

Enseñanza y Aprendizaje de las Ciencias en Debate (2019)

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: X Congreso Iberoamericano de Educación Científica

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings: Resúmenes de X Congreso Iberoamericano de Educación Científica

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Papel

potENCIAL PREDADOR DE ARAÑAS TEJEDORAS SOBRE INSECTOS PLAGA PRESENTES EN UN CULTIVO DE SOJA (2015)

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

Publicado

Completo

Evento: Regional

Descripción: V Congreso Latinoamericano de Agroecología

Ciudad: La Plata, Argentina

Año del evento: 2015

Anales/Proceedings: Relatorios del V Congreso Latinoamericano de Agroecología

Página inicial: 1

Página final: 6

Publicación arbitrada

Escrita por invitación

Ciudad: La Plata

Áreas de 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/>

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: V Jornadas de Comportamiento Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2015

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

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel

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

ROJAS, C., VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: V Jornadas de Comportamiento Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2015

Anales/Proceedings: Actas de V Jornadas de Comportamiento Animal

Áreas de conocimiento:

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

Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel

Estrategias reproductivas de una araña subsocial de Uruguay. (2015)

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XXI Reunión Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural.

Ciudad: Burgos, España

Año del evento: 2015

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

Publicación arbitrada

Ciudad: Burgos

Áreas de conocimiento:

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

Comportamiento y Ecología de arañas

Comportamiento agresivo entre hembras de una araña subsocial (2015)

VIERA, C. , TAMBASCO, R.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XXI Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural.

Ciudad: Burgos

Año del evento: 2015

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

Publicación arbitrada

Ciudad: Burgos

Areas de conocimiento:

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

Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel

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

VIERA, C. , ROJAS, C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

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

Ciudad: Brno, República Checa.

Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Comportamiento y Ecología de arañas

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

VIERA, C. , BENAMÚ, M.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 29th European Congress of Arachnology

Ciudad: Brno, República Checa

Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Comportamiento y Ecología de arañas

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XXI Reunión Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural.

Ciudad: Burgos, España.

Año del evento: 2015

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

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Comportamiento y Ecología de arañas

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

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

Publicado

Resumen
Evento: Internacional
Descripción: European Colloquium of Arahnology
Ciudad: Brno, República Checa.
Año del evento: 2015
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Comportamiento y Ecología de arañas

Social spiders (2015)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: XXXIII Encontro Brasileiro de Etologia
Ciudad: Belém, Brasil
Año del evento: 2015
Anales/Proceedings: Libro de resumos de XXXIII Encontro Brasileiro de Etologia
Página inicial: 17
Página final: 17
Publicación arbitrada
Escrita por invitación
Ciudad: Belem
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Comportamiento y Ecología de arañas
Medio de divulgación: Internet
<http://encontroetologia15.wix.com/eae2015#!livro-de-resumos/ckdxu>

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

BENAMU, M.A. , VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: IV Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Morellia, Mexico
Año del evento: 2014
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Comportamiento y Ecología de arañas
Medio de divulgación: Papel

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

FERREIRA-OJEDA, L., , RAO, D., VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Morellia, Mexico
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings: Actas del Congreso Latinoamericano de Aracnología
Publicación arbitrada
Ciudad: Mexico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Comportamiento y Ecología de arañas
Medio de divulgación: Papel

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

ROJAS, C., VIERA, C.
Publicado

Resumen
Evento: Regional
Descripción: IV Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Morellia, Mexico
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings: Actas del IV Congreso Latinoamericano de Aracnología
Publicación arbitrada
Ciudad: Mexico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

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

DIAS, F. , JAPYASSÚ, H. , VASCONCELLOS-NETO, J. , VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: IV Congreso Latinoamericano de Aracnología
Año del evento: 2014
Publicación arbitrada
Ciudad: Mexico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas
Medio de divulgación: Papel

Cópula e inducción espermática de la araña subsocial Anelosimus viera (Theridiidae). (2014)

ROJAS, C. , VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: IV Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Morellia, Mexico
Año del evento: 2014
Publicación arbitrada
Ciudad: Mexico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas
Medio de divulgación: Papel

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

VIERA, C. , BENAMÚ, M.A. , SÁNCHEZ, N.E. , GONZÁLEZ, A.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: IV Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Morellia, Mexico
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings: Actas de IV Congreso Latinoamericano de Aracnología
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas
Medio de divulgación: Papel

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

GARCIA, L.F. , M. LACAVA, SANTANA, M. , VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 28 th European Congress of Arachnology
Ciudad: Torino, Italia

Año del evento: 2014
Publicación arbitrada
Ciudad: Torino
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Comportamiento y Ecología de arañas
Medio de divulgación: Papel

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

M. LACAVA, GARCIA, L.F. , SANTANA, M. , CASTIGLIONI, E. , VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 28 th European Congress of Arachnology
Ciudad: Torino, Italia
Año del evento: 2014
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Comportamiento y Ecología de arañas
Medio de divulgación: Papel

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

M. LACAVA, GARCÍA, L.F. , TAMBASCO, R. , VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: IV Jornadas Uruguayas de Comprtamietno Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes de las IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento
Página inicial: 39
Página final: 39
Publicación arbitrada
Editorial: Mastergraf
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Respuesta funcional
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Ecología y etología de arañas de tela
Medio de divulgación: Papel
Fue seleccionada como presentación oral

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

BONILLA, A.C. , VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: IV Jornadas Uruguayas de Comprtamietno Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes de las IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento
Página inicial: 50
Página final: 50
Publicación arbitrada
Editorial: Mastergraf
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: enseñanza etología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Ecología y etología
de arañas de tela
Medio de divulgación: Papel

Regurgitación madre-crías en una araña solitaria (2013)

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

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: IV Jornadas Uruguayas de Comprtamietno Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes de las IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento

Pagina inicial: 52

Pagina final: 52

Publicación arbitrada

Editorial: Mastergraf

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: maternal araña solitaria

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Ecología y etología de arañas de tela

Medio de divulgación: Papel

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

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IV Jornadas Uruguayas de Comprtamietno Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes de las IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento

Pagina inicial: 60

Pagina final: 60

Publicación arbitrada

Editorial: Mastergraf

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: seudoscorpion, subsocial

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Ecología y etología de arañas de tela

Medio de divulgación: Papel

Priimer registro de captura subsocial en seudoescorpiones

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: IV Jornadas Uruguayas de Comprtamietno Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes de las IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento

Pagina inicial: 74

Pagina final: 74

Publicación arbitrada

Palabras clave: predacion liniphidae en plagas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Ecología y etología de arañas de tela

Medio de divulgación: Papel

Posible control en soja por arañas frecuentes en el cultivo

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: IV Jornadas Uruguayas de Comprtamietno Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes de las IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento

Página inicial: 81

Página final: 81

Publicación arbitrada

Editorial: Mastergraf

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: control plaga

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Ecología y etología de arañas de tela

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XX Biental de la Sociedad Española de Historia Natural

Ciudad: Madrid

Año del evento: 2013

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

Publicación arbitrada

Palabras clave: eficiencia depredadora

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Ecología de la depredación

Medio de divulgación: Papel

Inversión maternal de una araña subsocial. (2013)

VIERA, C.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: XX Biental de la Sociedad Real de Historia Natural

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: Acta de la XX Biental de la Sociedad Real de Historia Natural

Página inicial: 95

Página final: 97

Publicación arbitrada

Ciudad: Madrid

Palabras clave: maternal, araña social

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento Social

Medio de divulgación: Papel

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)

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

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: Actas de resúmenes del II Congreso Uruguayo de Zoología
Publicación arbitrada
Palabras clave: metodología handicap
Areas de 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

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

VIERA, C., BOCCA, S., ROJAS, C.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: Actas de resúmenes del II Congreso Uruguayo de Zoología
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Ecología y Etología de Arañas
Medio de divulgación: Papel

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

GARCÍA, L.F., TORRES, G., LACAVA, M., VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Armenia
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: Actas del Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología
Publicación arbitrada
Editorial: Sociedad Entomológica Colombiana
Ciudad: Bogotá
Palabras clave: depredación
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Ecología de la depredación
Medio de divulgación: Papel

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

GÓMEZ, D., VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Armenia
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: Actas del Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología
Publicación arbitrada
Editorial: Sociedad Entomológica Colombiana
Ciudad: Bogotá
Palabras clave: eficacia inclusiva
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Selección sexual
Medio de divulgación: Papel

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

ROJAS, C., VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Armenia

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Actas del Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología

Página inicial: 178

Página final: 178

Publicación arbitrada

Editorial: Sociedad Entomológica Colombiana

Ciudad: Bogotá

Palabras clave: sexual social arañas

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

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

GÓMEZ, D., ROJAS, C., VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Armenia

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Actas del Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología

Publicación arbitrada

Editorial: Sociedad Entomológica Colombiana

Ciudad: Bogotá

Palabras clave: sexual social arañas

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

ROJAS, C., GÓMEZ, D., VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Armenia

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Actas del Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología

Publicación arbitrada

Editorial: Sociedad Entomológica Colombiana

Ciudad: Bogotá

Palabras clave: sexual social arañas

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Armenia
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: Actas del Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología
Publicación arbitrada
Editorial: Sociedad Entomológica Colombiana
Ciudad: Bogotá
Palabras clave: adopción arañas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Comportamiento parental
Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Armenia

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Actas del Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología

Publicación arbitrada

Editorial: Sociedad Entomológica Colombiana

Ciudad: Bogotá

Palabras clave: regurgitación

Áreas de conocimiento:

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

Comportamiento parental

Medio de divulgación: Papel

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

GARCÍA, L.F., LACAVALA, M., OTTATI, M., TAMBASCO, R., VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Armenia

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Actas del Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología

Publicación arbitrada

Editorial: Sociedad Entomológica Colombiana

Ciudad: Bogotá

Palabras clave: depredación

Áreas de conocimiento:

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

Ecología de la depredación

Medio de divulgación: Papel

***Badumna longiqua* (Araneae, Desidae): descripción de su comportamiento depredador y de su plasticidad de teja (2011)**

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

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Armenia

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Actas del Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología

Publicación arbitrada

Editorial: Sociedad Entomológica Colombiana

Ciudad: Bogotá

Palabras clave: tela-predacion plasticidad

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología de la depredación

Medio de divulgación: Papel

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

VIERA, C. , DA ROCHA DIAS, F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 18 th International Congress of Arachnology

Ciudad: Siedlce, Polonia

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Abstracts of 18 th International Congress of Arachnology

Página inicial: 465

Página final: 467

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / comportamiento maternal en arañas

Medio de divulgación: Papel

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

GARCÍA, L.F. , LACAVA, M. , VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 18 th International Congress of Arachnology

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Abstracts of 18 th International Congress of Arachnology

Página inicial: 160

Página final: 161

Ciudad: Siedlce

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Seminario Internacional de Biodiversidad

Ciudad: Piriápolis

Año del evento: 2010

Publicación arbitrada

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: mirmecofagia, control

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

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

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

VIERA, C. , ROJAS, C.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: Jornadas de Biociencias

Ciudad: Piriápolis

Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Actas de las Jornadas de Biociencias
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Comportamiento sexual pseudocópulas en arañas sociales
Medio de divulgación: Papel

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

GARCÍA, L.F., LACAVA, M., VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 18^o International Congress of Arachnology

Ciudad: Siedce, Polonia

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Book of Abstracts

Página inicial: 160

Página final: 161

Publicación arbitrada

Ciudad: Polonia

Áreas de conocimiento:

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

Mirmecofagia por arañas

Medio de divulgación: Papel

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

VIERA, C., DA ROCHA, F.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 18^o International Congress of Arachnology

Ciudad: Siedce, Polonia

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Book of Abstracts

Página inicial: 465

Página final: 467

Publicación arbitrada

Ciudad: Polonia

Áreas de conocimiento:

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

Comportamiento parental de adopción

Medio de divulgación: Papel

Influencia del tamalño y tipo de presa sobre la tasa de consumo de machos y hembras de *Lycosa mollicoma* (2010)

M. LACAVA, GARCÍA, L., VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: III Congreso Colombiano de Zoología

Ciudad: Medellín

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Actas del III Congreso Colombiano de Zoología

Publicación arbitrada

Editorial: Sociedad Entomologica Colombiana

Ciudad: Bogotá

Palabras clave: arañas en agroecosistemas

Áreas de conocimiento:

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

Ecología del Comportamiento

Medio de divulgación: Papel

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

GARCÍA, L. , M. LACAVA, VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: III Congreso Colombiano de Zoología

Ciudad: Medellin

Año del evento: 2010

Publicación arbitrada

Editorial: Sociedad Entomologica Colombiana

Ciudad: Bogota

Palabras clave: arañas en agroecosistemas

Areas de conocimiento:

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

Ecología del Comportamiento

Medio de divulgación: Papel

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

GARCÍA, L. , M. LACAVA, VIERA, C.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: Seminario Internacional de Biodiversidad

Ciudad: Piriapolis

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Actas del Seminario Internacional de Biodiversidad

Publicación arbitrada

Palabras clave: arañas en agroecosistemas

Areas de conocimiento:

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

Ecología del Comportamiento

Medio de divulgación: Papel

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

VIERA, C. , ROJAS, C.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: Jornadas de Biociencias

Ciudad: Piriapolis

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Acta de Jornada de Biociencias

Publicación arbitrada

Palabras clave: sexual social arañas

Areas de conocimiento:

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

Ecología del Comportamiento

Medio de divulgación: Papel

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

GARCÍA, L. , M. LACAVA, VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 18 th International Congress of Arachnology

Ciudad: Siedlce, Polonia

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Abstracts of 18 th International Congress of Arachnology

Publicación arbitrada

Palabras clave: arañas en agroecosistemas

Areas de conocimiento:

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

Ecología del Comportamiento
Medio de divulgación: Papel

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

VIERA, C. , DIAS, FÁTIMA

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 18 th International Congress of Arachnology

Ciudad: Siedlce, Polonia

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Abstracts of 18 th International Congress of Arachnology

Página inicial: 465

Página final: 467

Publicación arbitrada

Palabras clave: parental social

Áreas de conocimiento:

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

Ecología del Comportamiento

Medio de divulgación: Papel

Sneaker males or alternative strategy of looser males in a subsocial spider. (2009) Trabajo relevante

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 46ª Meeting of Animal Behaviour

Ciudad: Pirenópolis

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Abstracts of 46ª Meeting of Animal Behaviour

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Eco-Etología de arañas

Medio de divulgación: Papel

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

VIERA, C. , GARCÍA, L.F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 46ª Meeting of Animal Behaviour

Ciudad: Pirenópolis

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Abstracts of 46ª Meeting of Animal Behaviour

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Eco-Etología de arañas

Medio de divulgación: Papel

Araneofauna de apiarios en San José y Canelones y su potencialidad predatora. (2008)

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Primer Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada,

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2008

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

Editorial: Mastergraf

Ciudad: Montevideo

Áreas de conocimiento:

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

aracnofauna
Medio de divulgación: Papel

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

VIERA, C., BENAMÚ, M., ALBÍN, A.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Primer Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada,

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2008

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

Editorial: Mastergraf

Ciudad: Montevideo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
construction behaviour and drugs

Medio de divulgación: Internet

Alteración de telas de arañas por ingesta de toxinas naturales. (2008)

VIERA, C., ALBÍN, A.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Primer Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada,

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2008

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

Editorial: Mastergraf

Ciudad: Montevideo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
construction behaviour and drugs

Medio de divulgación: Papel

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

BENAMÚ, M.A., GONZÁLEZ, A., VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: II Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Salta, Argentina

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Actas del II Congreso Latinoamericano de Aracnología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
sexual en Araneidae

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: II Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Salta, Argentina

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Actas del II Congreso Latinoamericano de Aracnología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
esterilización y paternidad

Medio de divulgación: Papel

COMPORTAMIENTO PARENTAL DE UNA ARAÑA SUBSOCIAL (2008)

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: II Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Salta, Argentina

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Actas del II Congreso Latinoamericano de Aracnología

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: II Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Salta, Argentina

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Actas del II Congreso Latinoamericano de Aracnología

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Sociedades animales: comportamiento subsocial de una araña del Uruguay (2008)

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: IX Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2008

Editorial: Pesce mimeográfica

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: comportamiento social

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

VIERA, C., GÓMEZ, D.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: II Congreso Latinoamericano de ARACNOLOGÍA

Ciudad: Salta

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Actas del II Congreso Latinoamericano de ARACNOLOGÍA

Áreas de conocimiento:

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

Eco-Etología de arañas

Medio de divulgación: Papel

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

VIERA, C., ALB;N, A.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: Jornadas de Biociencias

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: Actas de las Jornadas de Biociencia

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / construction behaviour and drugs

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXVII International Congress of Arachnology

Ciudad: Sao Palblo

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: Proceedings of XXVII International Congress of Arachnology

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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)

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Año del evento: 2007

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / maternal care

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: European Colloquium of Arachnology y Congreso Iberoamericano

Ciudad: Sitges

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Proceedings of European Colloquium of Arachnology

Página inicial: 8

Página final: 8

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / nuptial gifts

Medio de divulgación: Papel

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

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: European Colloquium of Arachnology

Ciudad: Sitges, Barcelona

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Proceedings of European Colloquium of Arachnology

Página inicial: 42

Página final: 42

Areas de conocimiento:

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

sexual cannibalism
Medio de divulgación: Papel

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

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: European Colloquium of Arachnology y Congreso Iberoamericano
Ciudad: Sitges, Barcelona
Año del evento: 2006
Pagina inicial: 127
Pagina final: 127
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual preferences in social spiders
Medio de divulgación: Papel

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

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Congreso de Profesores de Biología
Ciudad: Salto
Año del evento: 2006
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / social spiders
Medio de divulgación: Otros

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)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: Primeras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2006
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / predatory behavior
Medio de divulgación: Papel

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)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Primeras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal
Año del evento: 2006
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual behavior. inversión de roles
Medio de divulgación: Papel

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)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Primeras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal
Año del evento: 2006
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / ciclo vital
Medio de divulgación: Papel

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)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Primeras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2006
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual behavior in social spiders
Medio de divulgación: Papel

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

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: Primeras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal
Año del evento: 2006
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual behavior tapones espermáticos
Medio de divulgación: Papel

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

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: Encuentro Regional de Agricultura orgánica
Año del evento: 2006
Anales/Proceedings: Actas del Encuentro de Agricultura orgánica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / predatory behavior
Medio de divulgación: Papel

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)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: Actas del Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología

Página inicial: 156

Página final: 156

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Minas

Año del evento: 2005

Página inicial: 157

Página final: 157

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual preferences

Medio de divulgación: Papel

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

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Minas

Año del evento: 2005

Página inicial: 195

Página final: 195

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / cooperative capture

Medio de divulgación: Papel

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

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: Primer Congreso Latinoamericano

Ciudad: Minas

Año del evento: 2005

Página inicial: 217

Página final: 217

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: IV Encontro Aracnólogos Cone Sul,

Ciudad: Sao Pedro

Año del evento: 2003

Ciudad: Sao Paulo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual behavior in social spiders
Medio de divulgación: Papel

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

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: IV Encuentro Aracnólogos Cone Sul

Ciudad: Sao Pero

Año del evento: 2003

Página inicial: 220

Ciudad: Sao paulo

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: 3er Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur,

Ciudad: Córdoba,

Año del evento: 2002

Página inicial: 64

Ciudad: Córdoba

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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)

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: 3er Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur,

Ciudad: Córdoba

Año del evento: 2002

Página inicial: 62

Ciudad: Córdoba

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / precocity capture

Medio de divulgación: Otros

Viera, C. & M. José Albo. Sexual behavior of *Anelosimus studiosus* (Araneae, Theridiidae). (2002)

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Meeting of Animal Behavior Society

Ciudad: Bloomington; Indianapolis

Año del evento: 2002

Anales/Proceedings: Abstracts of Animal Behavior Society:

Ciudad: Indianapolis

Áreas de conocimiento:

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

sexual behavior in social spiders
Medio de divulgación: Papel

2001. Viera, C. y F.G. Costa Fenología de una araña social *Anelosimus studiosus* (Theridiidae) en un muestreo anual. (2001)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural.
Ciudad: Murcia
Año del evento: 2001
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / phenology and development in social spiders
Medio de divulgación: Papel

. 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)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: VI Jorn. Zool. Uruguay:
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2001
Pagina inicial: 69
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / care behavior in social spiders
Medio de divulgación: Papel

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)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: VI Jorn. Zool. Uruguay:
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2001
Pagina inicial: 70
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / regurgitation
Medio de divulgación: Papel

Japyassú, H.F. & C. Viera. Predatory plasticity in *Nephilengys cruentata* (Araneae, Tetragnathidae): relevance for phylogeny reconstruction. (2001)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: XXVII International Ethological Conference
Ciudad: Tubingen
Año del evento: 2001
Pagina inicial: 185
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / plasticity capture
Medio de divulgación: Otros

Viera, C. Dos tácticas para capturar múltiples presas en *Metepeira seditiosa* (Araneae, Araneidae)

(2000)

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: VIII Congreso Iberoamericano de Etología.

Ciudad: Granada:

Año del evento: 2000

Página inicial: 36

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / capture behavior

Medio de divulgación: Papel

Viera, C. Relevamiento de la artropodofauna de Punta Espinillo (Montevideo). (1999)

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1999

Anales/Proceedings: Act. V Jorn. Zool. Uruguay:

Página inicial: 51

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

. Viera, C. Selección de hábitat por *Metepeira* sp. A (Araneae, Araneidae) (1999)

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: II Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur,

Ciudad: Porto Alegre

Año del evento: 1999

Página inicial: 28

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / hábitat selection

Medio de divulgación: Papel

Viera, C. Discriminación de morfos por *Metepeira seditiosa* (Keyserling) (Araneae, Araneidae) . (1998)

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: IV Congreso Argentino de Entomología.

Ciudad: Mar del Plata

Año del evento: 1998

Página inicial: 236

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / prey discrimination

Medio de divulgación: Papel

Viera, C. y M.N. Bruné. Las telas comunales de *Anelosimus studiosus* (Theridiidae). (1997)

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Primer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur

Año del evento: 1997

Anales/Proceedings: Actas del Primer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur

Ciudad: Montevideo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
communal webs
Medio de divulgación: Papel

Discriminación de presas por *Nephilengys cruentata* (Araneae, Tetragnathidae) (1997)

VIERA, C., JAPYASSÚ, H.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: Primer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1997

Anales/Proceedings: Actas del Primer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur

Página inicial: 44

Página final: 44

Editorial: Pesce mimeográfica

Ciudad: Montevideo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Discriminación de
presas

Medio de divulgación: Papel

Estudio anual de las construcciones de *Metepeira seditiosa* (Araneae, Araneidae) a campo. (1997)

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: VIII Jornadas Uruguayas de Biociencias

Ciudad: Piriápolis

Año del evento: 1997

Anales/Proceedings: Resúmenes de VIII Jornadas Uruguayas de Biociencias

Página inicial: 12

Página final: 13

Ciudad: Montevideo

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Comunidades de arañas de agrosistemas en Uruguay: comunicación preliminar (1996)

VIERA, C., SIMÓ, M

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XXI Congresso Brasileiro de Zoologia

Ciudad: Porto Alegre

Año del evento: 1996

Anales/Proceedings: Libro de Resumos de XXI Congresso Brasileiro de Zoologia

Página inicial: 76

Página final: 76

Ciudad: Porto Alegre

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
control biológico

La comunidad de arañas epígeas de una huerta orgánica de Montevideo, Uruguay (1996)

VIERA, C., SIMÓ, M, PÉREZ-MILES, F.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: IV Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1996
Anales/Proceedings: Actas de las IV Jornadas de Zoología del Uruguay
Página inicial: 43
Página final: 43
Editorial: Mimeográfica PESCE
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: comunidades arañas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / faunística
Medio de divulgación: Papel

Variación anual de los estadios de desarrollo de una población de *Metepeira seditiosa* (Araneae, Aranediae). (1996)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: IV Jornadas de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1996
Anales/Proceedings: Actas de las IV Jornadas de Zoología del Uruguay
Página inicial: 42
Página final: 42
Editorial: Mimeográfica PESCE
Ciudad: Montevideo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / desarrollo
Medio de divulgación: Papel

Plasticidad de la captura de *Metepeira seditiosa* (Araneae, Araneidae) en condiciones experimentales ante una presa (1995)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Jornadas Uruguayas de Biociencias
Ciudad: Piriapolis
Año del evento: 1995
Anales/Proceedings: Resúmenes de VII Jornadas Uruguayas de Biociencias
Página inicial: 124
Página final: 124
Ciudad: Montevideo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / control biológico
Medio de divulgación: Papel

Estudio experimental de la discriminación realizada por *Metepeira* sp. A (Araneae, Araneidae) (1991)

VIERA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VI Jornadas Uruguayas de Biociencias
Ciudad: Punta del Este
Año del evento: 1991
Anales/Proceedings: Resúmenes de VI Jornadas Uruguayas de Biociencias
Página inicial: 76
Página final: 76
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Discriminación de presas
Medio de divulgación: Papel

Estrategias de caza de la *Nephilengys creutnata* en condiciones de semicautiverio (1990)

ADES, C. , VIERA, C. , JAPYASSÚ, H.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: 42ª Reuniao de la Sociedade para o Progresso da Ciencia

Año del evento: 1990

Anales/Proceedings: Anais de 42ª Reuniao de la Sociedade para o Progresso da Ciencia

Página inicial: 125

Página final: 125

Areas de conocimiento:

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

Discriminación de presas

Medio de divulgación: Papel

Influencia de la madurez sexual de los machos de *Metepeiura* sp. A (Araneae, Araneidae) en la captura de presas. (1987)

VIERA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: I Reunión Argentina de Comportamiento Animal

Ciudad: Carlos Paz

Año del evento: 1987

Anales/Proceedings: Actas de I Reunión Argentina de Comportamiento Animal

Página inicial: 31

Página final: 31

Areas de conocimiento:

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

Predación y sexo

Medio de divulgación: Papel

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

Homenaje al Profesor Roberto Capocasale (2024)

Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay

Revista

VIERA, C.

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Uruguay

Obituary of Prof. Roberto M. Capocasale (2024)

Letter of American Arachnology Society

Periodicos

VIERA, C.

Medio de divulgación: Internet

Las Zoólogas de Uruguay (2021)

Noticias de la Sociedad Zoológica del Uruguay

Revista

VIERA, C.

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 18/12/2023

Lugar de publicación: Montevideo

Homenaje a Matías Pandolfi (2021)

Revista de la Enseñanza de la Biología

Revista

VIERA, C.

Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 10/10/2021
Lugar de publicación: Montevideo

Evolución de la Investigación en Zoología en el Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable (2017)

ladiaria
Periodicos
VIERA, C.

Palabras clave: evolución zoología
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / especies invasoras y conservación
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 05/11/2017
Lugar de publicación: Montevideo
Zoología Comportamiento y Ecología

Pasantías de estudiantes del IPA en el IIBCE: acercamiento a la generación directa de conocimiento (2017)

Revista de Educación en Ciencias Biológicas v: 2, 21, 26
Revista
VIERA, C., Rojas, C.

ISSN/ISBN:2393-6959
Palabras clave: pasantía tuteladas IPA
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Comportamiento y ecología de arañas
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 15/11/2017
Lugar de publicación: Montevideo
<http://depbiologia.cfe.edu.uy/index.php/institucional/9-publicaciones/145-revista-educacion-en-cs-bi>

ARAÑAS QUE CAPTURAN COOPERATIVAMENTE INSECTOS EN CÍTRICOS. (2015)

Almanaque del Banco de Seguros de Estado 107, 110
Revista
VIERA, C., GARCIA, L.F.

Areas de 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

Manejo de arañas como controladoras de arañas en cultivo de soja (2014)

Uruguay-Ciencia
Revista
VIERA, C.

Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo

Arañas versus insecticidas (2014)

Uruguay-Ciencia v: 17, 8, 9
Revista

VIERA, C.

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

La araña que lleva el nombre de una investigadora uruguaya, En honor a Carmen Viera, la nueva especie se llama *Anelosimus vierae* (2012)

El Observador 6, 6

Periodicos

VIERA, C.

Palabras clave: Sistemática y etología

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Filogenia de arañas sociales

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 09/05/2012

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

Las arañas, otro acervo cultural (2011)

El Observador v: 2, 3, 4

Periodicos

VIERA, C.

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 03/11/2011

Lugar de publicación: Montevideo

PÉRDIDA DE DIVERSIDAD ARANEOLÓGICA POR MANEJO CONVENCIONAL EN CÍTRICOS (2009)

Uruguay Ciencia 17, 19

Revista

VIERA, C., BENAMU, M.A.

Palabras clave: Diversidad

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 08/12/2008

Lugar de publicación: Montevideo

¿Son temibles animales o posibles amigos? (2009)

La Mochila, Primera Enciclopedia Escolar Uruguaya, Editorial Banda Oriental v: 111, 16, 17

Revista

VIERA, C.

Palabras clave: arañas amigas

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 08/08/2009

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.

Relaciones peligrosas: arañas y abejas. (2007)

Almanaque Banco Seguros del Estado 175, 179

Revista

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

Areas de conocimiento:

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

Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

Ghione, S., F.G. Costa y C. Viera. Un vecino indeseado: la araña Argiope argentata (2005)

Colmenares. Revista de divulgación apícola del Uruguay 31, 34

Revista

VIERA, C.

Areas de conocimiento:

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

Comportamiento y Ecología de arañas

Lugar de publicación: Montevideo

Animales ponzoñosos -Generalidades de Arácnidos. (2003)

Curso Animales Ponzoñosos. Hospital de Clínicas, Univ. de la República

Revista

VIERA, C.

Areas de 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

Cazadoras que usan trampas para cazar: las arañas de tela (1998)

Posdata 65, 67

Revista

VIERA, C.

Areas de conocimiento:

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

Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel

La naturaleza biológica de la agresividad. (1997)

Tesis XI 34, 36

Revista

VIERA, C.

Areas de conocimiento:

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

Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

Machos enanos en las arañas: del sexo a la ecología. (1997)

Chronos 14, 17

Revista

VIERA, C.

Areas de conocimiento:

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

Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

Arañas de tela del Uruguay: *Argiope argentata* (Araneae, Araneidae) (1987)

Alerta a la vida CIPFE 17, 18

Revista

VIERA, C.

Áreas de conocimiento:

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

Comportamiento y Ecología de arañas

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 09/07/1987

Lugar de publicación: Montevideo

Producción técnica

TRABAJOS TÉCNICOS

Arañas que capturan cooperativamente insectos en cítricos. Almanaque del Banco de Seguros de Estado: 107-110 (2015)

Asesoramiento

VIERA, C.

divulgación

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Montevideo

Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 4

Duración: 24 meses

Institución financiadora: Banco de Seguros del Estado

Medio de divulgación: Papel

Manejo de arañas como controladoras de arañas en cultivo de soja. Uruguay-Ciencia. (2014)

Estudios de impacto

VIERA, C.

Divulgación

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Montevideo

Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 5

Duración: 12 meses

Medio de divulgación: Papel

Ghione, S., F.G. Costa y C. Viera. Un vecino indeseado: la araña *Argiope argentata*. Colmenares. Revista Apícola del Uruguay: (2005)

Informe o Pericia técnica

VIERA, C.

Asesoramiento a productores apícolas del Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Canelones

Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 4

Duración: 6 meses

Institución financiadora: CSIC. Apoyo al Sector Prproductivo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / predatory behavior

Medio de divulgación: Papel

CD Animales ponzoñosos -Generalidades de Arácnidos. Curso CIAT (Hospital de Clínicas) (2003)

Servicios en el área de la salud

VIERA, C.

Asesoramiento a Médicos, estudiantes de medicina y educadores

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Montevideo

Disponibilidad: Restringida

Duración: 6 meses

Institución financiadora: CIAT- Comisión Sectorial de Enseñanza

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / animales ponzoñosos

Medio de divulgación: CD-Rom

OTRAS PRODUCCIONES

DESARROLLO DE MATERIAL DIDÁCTICO O DE INSTRUCCIÓN

Experiencia docente en Pasantías de Investigación en Zoología con Estudiantes de Profesorado de Educación Media. (2019)

VIERA, C.

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Web: <https://www.anep.edu.uy/breves/x-congreso-iberoamericano-educacion-cientifica>

Experiencia de pasantías de laboratorio de estudiantes de profesorado

Experiencia educativa en contexto de encierro. (2019)

VIERA, C.

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Web: <https://www.anep.edu.uy/breves/x-congreso-iberoamericano-educacion-cientifica>

Metodologías para trabajar con personas privadas de libertad

Las arañas constructoras de redes orbitales (1999)

VIERA, C.

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Es una separata para profesores de Biología

Palabras clave: telas geométricas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / comportamiento constructor

Comportamiento de captura y discriminación en una araña de tela (1996)

VIERA, C.

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Es un capítulo para trabajos prácticos de alumnos de 5º año de Bachillerato

Palabras clave: predación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento predador

EDICIÓN O REVISIÓN

revista de Enseñanza de las Ciencias Biológicas (2016)

VIERA, C.
Revista
País: Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: Otros

Journal of Arachnology (2007)

VIERA, C.
Revista
País: Estados Unidos
Idioma: Inglés
Medio divulgación: Papel
Número de páginas: 8
Editorial: Allen Press
Lawrence, Kansas
Institución Promotora/Financiadora: Internacional Society of Arachnology
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Zoología- Morfometría

Anales de Biología (2007)

VIERA, C.
Revista
País: España
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Número de páginas: 7
Editorial: Editum Universidad de Murcia
Murcia
Institución Promotora/Financiadora: Socieda Española de Historia Natural
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento sexual en insectos

Biota Neotropica (2005)

VIERA, C.
Revista
País: Brasil
Idioma: Inglés
Medio divulgación: Papel
Número de páginas: 12
Editorial: Interciencia
Sao Paulo
Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Brasileira para el Progreso de la Ciencias
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Construcción de telas de araña y captura

Revista de Etología (2000)

VIERA, C.
Revista
País: Brasil
Idioma: Inglés
Medio divulgación: Papel
Número de páginas: 4
Editorial: Eden Grafica
Sao Paulo
Institución Promotora/Financiadora: Sociedade Brasileira de Etologia
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento de captura en arañas

2º Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur (2019)

VIERA, C.
Congreso
Sub Tipo: Organización
Lugar: Uruguay ,Facultad de Información y Comunicación Montevideo
Idioma: Español
Medio divulgación: Internet
Duración: 1 semanas
Evento itinerante: SI
Institución Promotora/Financiadora: Animal Behavior

La educación de la Zoología en Uruguay, sus desafíos. (2018)

VIERA, C.
Congreso
Sub Tipo: Organización
Lugar: Uruguay ,Facultad de Ciencias Montevideo
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Duración: 1 semanas
Evento itinerante: SI
Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay

- Comité Organizador del Congreso Internacional de Aracnología en 2022 (2018)

VIERA, C.
Congreso
Sub Tipo: Organización
Lugar: Uruguay ,Argentino Hotel Piriápolis
Idioma: Español
Duración: 1 semanas
Evento itinerante: SI
Institución Promotora/Financiadora: International Society of Aachnology

Artrópodos de interés agronómico (2016)

VIERA, C.
Congreso
Sub Tipo: Organización
Lugar: Uruguay ,CURE Maldonado
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Duración: 1 semanas
Evento itinerante: SI
Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Primer Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada (2008)

VIERA, C.
Congreso
Lugar: Uruguay ,Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable Montevideo
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Duración: 1 semanas
Evento itinerante: SI
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Ciencias- PEDECIBA
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología Aplicada

2008. Organización del Simposio de Evolución del comportamiento social en arañas en el II Congreso Latinoamericano de Aracnología, . (2008)

VIERA, C.
Congreso
Lugar: Uruguay ,Hotel de Salta Salta, Argentina
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel

Duración: 1 semanas
Evento itinerante: SI
Institución Promotora/Financiadora: Universidad de la Plata, de Salta y de Buenos Aires
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología

IX Jornadas de Zoología del Uruguay (2008)

VIERA, C.
Congreso
Lugar: Uruguay ,Facultad de Ciencias Montevideo
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Duración: 1 semanas
Evento itinerante: SI
Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Zoología

I Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal (2006)

VIERA, C.
Congreso
Lugar: Uruguay ,Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable Montevideo
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Ciencias- PEDECIBA
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología

I Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología. (2005)

VIERA, C.
Congreso
Lugar: Uruguay ,Parque UTE Minas
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Duración: 1 semanas
Evento itinerante: SI
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Ciencias- PEDECIBA
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología

Se organizan las VIII Jornadas de Zoología del Uruguay. Chairman de la Sección de Arácnidos. (2005)

VIERA, C.
Congreso
Lugar: Uruguay ,Facultad de Ciencias Montevideo
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Duración: 1 semanas
Evento itinerante: SI
Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología

Mesa Redonda: "Distintos enfoques para el estudio del comportamiento animal" (2005)

VIERA, C.
Congreso
Lugar: Uruguay ,Facultad de Ciencias Montevideo
Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Areas de conocimiento:

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

IV Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur, Sao Pedro, Brasil Mesa Redonda. (2004)

VIERA, C.

Congreso

Lugar: Uruguay ,Hotel Fazenda Verde Sao Pedro, Brasil

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: Universidad de Sao Paulo

Areas de conocimiento:

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

VII Jornadas de Zoología del Uruguay. Chairman de la Sección Arácnidos (2003)

VIERA, C.

Congreso

Lugar: Uruguay ,Facultad de Ciencias

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Areas de conocimiento:

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

1er Simposio de Etología (2003)

VIERA, C.

Congreso

Lugar: Uruguay ,Facultad de Ciencias Montevideo

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Primer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur (1997)

VIERA, C.

Congreso

Lugar: Uruguay ,Parque UTE Minas

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI

Institución Promotora/Financiadora: Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable y Facultad de Ciencias

Areas de conocimiento:

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

Conferencia: Origen de las sociedades animales (1995)

VIERA, C.

Congreso

Lugar: Uruguay ,Facultad de Ciencias Montevideo

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: Programa de Intercambio ECOS

Areas de conocimiento:

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

III Jornadas de Zoología del Uruguay. (1992)

VIERA, C.

Congreso

Lugar: Uruguay ,Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable Montevideo

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Areas de conocimiento:

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

I Jornadas de Zoología del Uruguay (1985)

VIERA, C.

Congreso

Lugar: Uruguay ,Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable Montevideo

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay- CIPFE.

Areas de conocimiento:

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

.Simposio y Mesa Redonda (1985)

VIERA, C.

Congreso

Lugar: Uruguay ,Facultad de Humanidades y Ciencias Montevideo

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: FHC-SZU

Areas de conocimiento:

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

III Jornadas de Ciencias Naturales (1983)

VIERA, C.

Congreso

Lugar: Uruguay ,Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable Montevideo

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Producción artística

ARTÍSTICA

El arte y la biología: mitos sobre arañas (2016)

Catálogo de exposición

VIERA, C.

Exposición artística en Exposición Arte y Ciencia

País: España

Idioma: Español

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS

Tribunal de Proyectos Tesis de Grado (2024 / 2025)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad del Quindío / Biología , Colombia

Cantidad: Menos de 5

FONCYT (2022 / 2022)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES / FONDCYT , Argentina

Cantidad: De 5 a 20

CONICET

Invitación a integrar el Comité de evaluación de Proyectos a partir de 2022

Comisión del Area Básica de Proyectos de Iniciación CSIC (2021 / 2021)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Área Ciencias de la Salud / Facultad de Ciencias , Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

otras Facultades de la UDELAR

Es una comisión de CSIC

Subcomisión Proyectos de Iniciación CSIC (2021 / 2025)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Comisión Sectorial de Investigación Científica , Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

Se evaluaron proyectos de iniciación cada dos años

Area Básica de Proyectos de Iniciación CSIC (2020 / 2023)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Área de tecnologías y ciencias de la naturaleza y el hábitat / Entomología, Facultad de Ciencias , Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

Subcomisión evaluadora de Premios a Mejor tesis de Maestría y de Doctorado (2020 / 2025)

Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Área Biología (PEDECIBA) , Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Subcomisión de Proyectos de Iniciación CSIC (2019 / 2023)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Área de tecnologías y ciencias de la naturaleza y el hábitat , Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

Becas ANII (2015 / 2017)

/ , Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

CSIC (2014 / 2016)

/ , Uruguay

Cantidad: Mas de 20

CSIC

Proyectos PAIE

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

Proyecto de Tesis de Grado (2024 / 2025)

Colombia
Universidad de Quindío y UdelaR
Cantidad: Menos de 5

Beca Doctorado ANII (2023 / 2023)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Pasantías ANII (2018 / 2018)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Beca Posdoc (2018 / 2018)

Uruguay
ANII
Cantidad: Menos de 5

Becas de Posdoc (2018 / 2018)

Uruguay
IIBCE
Cantidad: Menos de 5

Foncyt (2017)

Argentina
CONICET
Cantidad: Menos de 5

Becas de posdoctorado (2017)

Uruguay
ANII
Cantidad: Menos de 5

Convocatoria PICT-2016 (2017)

Argentina
FONCYT
Cantidad: Menos de 5

Fondo Proyectos Clemente Estable (2016)

Uruguay
ANII
Cantidad: Menos de 5

Becas Pasantías (2016)

Uruguay
IIBCE, Fac. Ciencias
Cantidad: Menos de 5

Becas ANII (2015 / 2017)

Uruguay
Cantidad: De 5 a 20

CSIC (2014 / 2014)

Uruguay
CSIC
Cantidad: Menos de 5
Proyecto de Dedicación Total

INNOVAGRO INIA (2014)

Uruguay
INNOVAGRO INIA
Cantidad: Menos de 5

CSIC (2014 / 2014)

Uruguay
CSIC
Cantidad: Menos de 5
Proyectos PAIE

CSIC (2014 / 2014)

Uruguay
CSIC
Cantidad: Menos de 5
Proyecto I + D

CSIC (2014 / 2014)

Uruguay
CSIC
Cantidad: De 5 a 20
Proyectos de Iniciación PAIE

CSIC (2014 / 2016)

Uruguay
CSIC
Cantidad: Mas de 20
Proyectos PAIE

ANII (2013 / 2013)

Uruguay
ANII
Cantidad: Menos de 5
Integración de Tribunal de Alzada, proyecto Postdoctorado

CSIC (2013 / 2014)

Uruguay
CSIC
Cantidad: Menos de 5
Proyectos DT Universidad

ANII (2013 / 2014)

Uruguay
ANII
Cantidad: Menos de 5
Proyectos de Maestría

ANII. Fondo María Viñas (2012 / 2012)

Uruguay
ANII. Fondo María Viñas
Cantidad: De 5 a 20
Integro la CTA de proyectos presentados al Fondo María Viñas

Fondo Clemente Estable (2012)

Uruguay
Fondo Clemente Estable
Cantidad: De 5 a 20

ANII Postdoctorado (2012)

Uruguay
ANII Postdoctorado
Cantidad: Menos de 5

Proyectos María Viñas, ANI (2012 / 2017)

Uruguay

ANII

Cantidad: Menos de 5

Se evalúan proyectos para ser financiados así como informes intermedios y finales

ANII (2010 / 2010)

Uruguay

ANII

Cantidad: Menos de 5

Fondo Maria Viñas Area agraria

ANII (2010 / 2010)

Uruguay

ANII

Cantidad: Menos de 5

Proyectos Fondo María Viñas Area Básica

Universidad San Andrés (2010 / 2010)

Bolivia

Universidad San Andrés

Cantidad: De 5 a 20

Gobierno de Bolivia (2009 / 2009)

Bolivia

Gobierno de Bolivia

Cantidad: Menos de 5

3 proyectos, 2 de investigación y 1 de tecnología

Sociedad Zoológica del Uruguay (2006 / 2008)

Uruguay

Sociedad Zoológica del Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Se evaluaron proyectos de estudiantes para Apoyo "Premio Eduin Palerm"

CSIC I+D (1998 / 2000)

Uruguay

CSIC I+D

Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Frontiers in Athropods (2022 / 2022)

Tipo de publicación: Revista

Editorial: Frontiers

Cantidad: Menos de 5

Elsevier

Frontiers Ecology And Evolution (2019 / 2020)

Tipo de publicación: Revista

Editorial: Elsevier

Cantidad: Menos de 5

Formo parte desde 2020 del Comité Editorial de la Revista

Behaviour Process (2016 / 2020)

Tipo de publicación: Revista

Editorial: Elsevier

Cantidad: Menos de 5

Actúo como revisora de trabajos sobre arañas y sobre comportamiento y ecología de la depredación en otros modelos animales

INNOTEC (2015 / 2017)

Tipo de publicación: Revista
Editorial: LATU
Cantidad: Menos de 5

Iheringia Serie Zoología (2015 / 2015)

Cantidad: Menos de 5

Ethology Currents (2015)

Tipo de publicación: Revista
Editorial: Springer
Cantidad: Menos de 5
Es una revista nueva que va a ser editada por Springer pero la dirige la Sociedad Brasileira de Etología

Revista de Educación en Ciencias Biológicas (2015 / 2017)

Tipo de publicación: Revista
Editorial: CPF ANEP
Cantidad: De 5 a 20
Es una revista nueva impulsada desde ANEP y su Coordinación Nacional de la Enseñanza de la Biología.

Boletín de la Sociedad Real Española de Historia Natural (2015 / 2018)

Tipo de publicación: Revista
Editorial: Edición y Revisión
Cantidad: Menos de 5

Revista de la Sociedad Colombiana de Entomología (2011 / 2014)

Cantidad: De 5 a 20

Journal of Natural History (2010 / 2010)

Cantidad: Menos de 5

Ethology, Ecology and Evolution (2010 / 2011)

Cantidad: Menos de 5

Innotec Latu (2009 / 2009)

Cantidad: Menos de 5
Clave de arañas mygalomorfas del Uruguay

BIOCYT (2009 / 2010)

Cantidad: Menos de 5
Es una publicación electrónica nueva de UNAM, México

Journal of Arachnology (2007 / 2013)

Cantidad: De 5 a 20
He evaluado trabajos sobre mi especialidad, comportamiento constructor, de captura y trabajos en arañas subsociales y sociales

Anales de Biología de la Sociedad Española de Historia Natural (2006 / 2008)

Cantidad: Menos de 5

Biota Neotropica (2005 / 2008)

Cantidad: Menos de 5

Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay (1994 / 2013)

Cantidad: De 5 a 20

REVISIONES

Historia Natural (2025)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

ADAPTIVE VALUE OF COOPERATIVE BREEDING: HELPER FEMALES ENHANCE OFFSPRING SURVIVAL IN A NEOTROPICAL SOCIAL ARACHNID (2024 / 2025)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

comportamiento social para Behavior, Ecology and Sociobiology

Deinopis amica (Araneae, Deinopidae) in the Province of Buenos Aires, Argentina Deinopis amica (Araneae, Deinopidae) en la Provincia de Buenos Aires, Argentina (2024 / 2025)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Boletín del Museo de Historia Natural de Buenos Aires, Argentina

THE SUBSOCIAL LIFE-CYCLE OF SINGA HAMATA (ARANEAE, ARANEIDAE) (2024 / 2025)

Tipo de publicación: Anales

Cantidad: Menos de 5

Behavioral Ecology and Sociobiology (2023 / 2025)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: De 5 a 20

Behavioral Process (2017 / 2019)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: De 5 a 20

Acta Ethologica (2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Cambridge Scholars (2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Behavioral Process (2016 / 2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: De 5 a 20

International Invention Journal of Arts and Social Sciences (IJASS) (2016 / 2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Son trabajos sobre comportamiento agresivo en humanos.

Arácnidos de la Cueva Guarachos, Colombia (2015)

Tipo de publicación: Libros

Cantidad: Menos de 5

Journal of Hymenopteral Research (2015)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Fauna aracnológica de las Cuevas de Gualchacos, Colombia (2014 / 2015)

Tipo de publicación: Libros

Cantidad: Menos de 5

Journal of Arachnology (2013 / 2015)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: De 5 a 20

Es la revista específica para nuestra especialidad

Boletín Epidemiológico (2012 / 2013)

Tipo de publicación: Revista

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 EVENTOS Y CONGRESOS

VIII Congreso Uruguayo de Zoología (2025 / 2025)

Revisiones

Uruguay

Sociedad Zoológica del Uruguay

IV Reunión de Biología del Comportamiento Animal del Cono Sur (2023 / 2023)

Comité programa congreso

Uruguay

Arbitrado

VII Congreso Latinoamericano de Aracnología (2023 / 2024)

Revisiones

Colombia

Sociedad Entomológica Colombiana

22 th International Congress of Arachnology (2022 / 2023)

Revisiones

Uruguay

Facultad de Ciencias, UdelaR, PEDECIBA, ANII, INIA, INternational Society of Arachnology

III Reunión de Biología del Comportamiento Animal del Cono Sur (2021 / 2021)

Comité programa congreso

Brasil

Arbitrado

II Reunión de Biología del Comportamiento Animal del Cono Sur (2019 / 2019)

Comité programa congreso

Uruguay

Arbitrado

VI Congreso Uruguayo de Zoología (2019 / 2019)

Revisiones

Uruguay

V Congreso de Zoología del Uruguay (2018 / 2018)

Revisiones

Uruguay

Sociedad de Zoología del Uruguay, Facultad de Ciencias

JUCA 2015 (2015)

Uruguay

IV Congreso Latinoamericano de Aracnología (2014)

México

Revisora de resúmenes

III Congreso de Zoología de Uruguay (2014)

Uruguay

Resúmenes del Congreso

European Colloquium of Arachnology (2014 / 2015)

Revisiones

República Checa

Sociedad europea de Aracnología

Segundo Congreso de Zoología del Uruguay (2012)

Uruguay

Formo parte del Comité Académico del Congreso

Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología (2011)

Colombia

Jornadas uruguayas de Biociencias (2010)

Uruguay

I Congreso Uruguayo de Zoología (2010)

Uruguay

evaluación de resúmenes de Presentaciones y Mesas redondas

III Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal (2010)

Uruguay

Miembro del Comité Editorial

IX Jornadas de Zoología del Uruguay (2008)

Uruguay

II Congreso Latinoamericano de Aracnología (2008)

Argentina

I Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada (2008)

Uruguay

I Jornadas Uruguayas de Etología (2006)

Uruguay

VIII Jornadas de Zoología del Uruguay (2005)

Uruguay

I Congreso Latinoamericano de Aracnología (2005)

Uruguay

VII Jornadas de Zoología del Uruguay (2003)

Uruguay

VI Jornadas de Zoología del Uruguay (2001)

Uruguay

V Jornadas de Zoología del Uruguay (1999)

Uruguay

IV Jornadas de Zoología del Uruguay (1997)

Uruguay

III Reunión de Biología del Comportamiento Animal del Cono Sur (1019 / 2019)

Comité programa congreso
Uruguay
Arbitrado

EVALUACIÓN DE PREMIOS

Premio Eugenio Prodanov (2024 / 2025)

Comité de asignación de premios y concursos
Uruguay

Cantidad: De 5 a 20
PEDECIBA
Premio anual a mejor Tesis de Doctorado

Premio García-Austt (2024 / 2025)

Comité de asignación de premios y concursos
Uruguay

Cantidad: De 5 a 20
PEDECIBA

Premio Eugenio Prodanov (2023 / 2023)

Comité de asignación de premios y concursos

Cantidad: De 5 a 20
PEDECIBA

Premio Elio García-Austt (2023 / 2023)

Comité de asignación de premios y concursos
Uruguay

Cantidad: De 5 a 20
PEDECIBA

Premio a mejor presentación de estudiante (2023 / 2023)

Comité de asignación de premios y concursos
Uruguay

Cantidad: Mas de 20
Sociedad Zoológica de Uruguay

Premio Eugenio Prodanov (2022 / 2024)

Comité de asignación de premios y concursos
Uruguay

Cantidad: De 5 a 20
PEDECIBA

Premio Elio García-Austt (2022 / 2024)

Comité de asignación de premios y concursos
Uruguay

Cantidad: De 5 a 20
PEDECIBA

2ª. Jornada de Reconocimiento a la Ciencia ? Juntos en Investigación y Desarrollo (2018)

Evaluación de premios y concursos

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Ministerio de Educación y Cultura

Se seleccionó de gdos. 1 y 2 de la División en Formación Ecología y Ciencias Ambientales, un investigador joven, innovador y con una propuesta multidisciplinaria.

Eduim Palerm de la SZU (2000 / 2003)

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Sociedad Zoológica del Uruguay

Ayuda económica para trabajos de campo de estudiantes de Licenciatura

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Becas para participar del programa "vida marina" (2024)

Comité evaluador

Estados Unidos

Cantidad: De 5 a 20

N- _F- POGO

Es un aval para la participación de un estudiante en la flota que viajará recolectando datos de seres vivos en el fondo del mar.

LLlamado a oportunidad de ascenso en el Marco de Carrera Docente (2024 / 2024)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

Facultad de Ciencias, UdelaR

ayudante Biología Animal (2018)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Ayudante IIBCE (2018 / 2018)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Becas Posdoc (2018 / 2018)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

IIBCE

Becas Posdoc (2018 / 2018)

Evaluación independiente

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

ANII

Profesor Adjunto de Investigación IIBCE (2018 / 2019)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Ministerio de Educación y Cultura, Unidad Ejecutora IIBCE

Se presentaron 12 aspirantes y se realizaron 2 pruebas de oposición, una de ella fue escribir un proyecto

Profesor Adjunto efectivo de Proyecto de Inclusión Metropolitana (2018 / 2018)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Comisión Sectorial de Enseñanza, UdelaR
Se presentaron 6 aspirantes y la evaluación incluyó una entrevista personal

Becas de Posdoctorado (2017 / 2019)

Comité evaluador
Cantidad: Menos de 5
ANNI

Becas de Doctorado (2017 / 2019)

Comité evaluador
Cantidad: Menos de 5
CSIC, Becas CAP

Ayudante de Apoyo a la Enseñanza (2017 / 2019)

Evaluación independiente
Cantidad: Menos de 5
Instituto de Biología, Facultad de Ciencias

Contratos de Iniciación IIBCE para 2 laboratorios (2016)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
IIBCE-MEC

becas IIBCE (2016 / 2017)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Becas de Doctorado (2016 / 2019)

Comité evaluador
Cantidad: Menos de 5
ANNI

Gdo. 1 EEE, IBBCE (2015)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Gdo. 1 Ecología del Comportamiento (2015)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Ayudante Grado 1 de Entomología, Facultad de Ciencias (2015 / 2019)

Comité evaluador
Cantidad: Menos de 5
Facultad de Ciencias

Presentación de proyectos GAIE (2014 / 2015)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: De 5 a 20
CSIC

PAIE 2016 (2014 / 2016)

Comité evaluador

Uruguay
Cantidad: Mas de 20
CSIC UdelaR

Gdo. 1 Faculta de Ciencias (2013 / 2015)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
fac. Ciencias

Grado 1 ecología del Comportamiento (2012 / 2012)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente estable
tribunal de concurso para grado 1

Grado 2 Ecología del Comportamiento (2011 / 2011)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente estable
Tribunal de concurso para Grado 2

Grados 1 para el Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable (2009 / 2009)

Uruguay
Cantidad: De 5 a 20
IIBCE
Se proveen mediante concurso de méritos y oposición 2 grados 1, 1 para Ecología del Comportamiento y 1 para Etología, Ecología y Evolución.

JURADO DE TESIS

Licenciatura en Biología (2024 / 2024)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Quindío / Biología , Colombia
Nivel de formación: Grado

Doctorado en Bioingeniería (2024 / 2025)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales (Universidad Nacional de Córdoba) / Biología , Argentina
Nivel de formación: Doctorado
Doctorado en Bioingeniería

Maestría en insectos de interés agronómico (2022)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
Nivel de formación: Maestría

Licenciatura en Ciencias Naturales (2022 / 2022)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Facultad de Ciencias Exactas y Naturales , Colombia
Nivel de formación: Grado

Doctorado en Biología PEDECIBA (2022 / 2023)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Área Biología (PEDECIBA) / Doctorado en Ecología , Uruguay
Nivel de formación: Doctorado

Maestría en Zoología, PEDECIBA (2021 / 2022)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Nivel de formación: Maestría

Maestría en Agrociencias (2020 / 2021)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,
Uruguay
Nivel de formación: Maestría
Tesis de Maestría en Ciencias Agrarias

Doctorado de PEDECIBA (2020 / 2021)

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

Doctor en Ciencias Veterinarias (2018 / 2019)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,
Uruguay
Nivel de formación: Grado
Tesis de Grado para el título de Doctor en Veterinaria

Licenciatura en Ciencias Biológicas (2016)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Tesis de Grado sobre comportamiento sexual de arañas

Licenciatura de Ciencias Biológicas (2016 / 2017)

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

Postgrados de INECOL (2013 / 2015)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Instituto de Ecología, AC , México

Maestría de Biología (2013)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Nivel de formación: Maestría
He evaluado numerosas tesis de Grado, Maestría y Doctorado para la Facultad de Ciencias y el PEDECIBA

Maestría en Veterinaria (2012)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,
Uruguay
Nivel de formación: Maestría

Doctorado de Biología (2011 / 2013)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la Universidad Nacional de La Plata , Argentina

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Limitantes ecológicos y fisiológicos al uso de ambientes disturbados en arañas del bosque Atlántico de

Misiones (2023 - 2025)

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / INSTITUTO DE BIOLOGIA SUBTROPICAL - UNaM - CONICET / Ingeniería Ambiental , Argentina
Programa: Doctorado en Ciencias Ambientales
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Yolanda María Guadalupe Piñanez Espejo
País: Argentina

COMPORTAMIENTO AGONÍSTICO ENTRE HEMBRAS ADULTAS DE LAS ESPECIES *Anelosimus viera* Y *Anelosimus jabaquara* (ARANEAE, THERIDIIDAE) (2019 - 2024)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Sección Entomología , Uruguay
Programa: Maestría en Zoología - PEDECIBA
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Alicia Cara
País: Uruguay
Palabras Clave: Agresivo hembras comparación dos especies subsociales

Potencial predador de arañas en cultivos de arroz (2019 - 2023)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Licenciatura en Biología Humana
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Viviana Franco
País: Uruguay
Palabras Clave: control Biológico plagas arroz arañas- libélulas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias Biológicas / Ecología y Comportamiento

Maestría (2018 - 2023)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Alejandra Arroyave
País: Uruguay

EFFECTOS LETALES Y SUBLETALES DE LOS PLAGUICIDAS SOBRE ARAÑAS LOBO, ASOCIADAS A CULTIVOS DE SOJA (2015 - 2021)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Mag. Mariángeles Lacava
País: Uruguay
Palabras Clave: pesticidas arañas lobo comportamiento locomotor comportamiento predador
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Arañas predadoras de insectos plaga en morrón (2017 - 2020)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Entomología , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas, opción Zoología - PEDECIBA
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (VIERA, C.)
Nombre del orientado: Lic. María Jose Deza Bouroncle
País: Uruguay
Palabras Clave: arañas en agroecosistemas de Rivera
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Diversidad de arañefuna

y su rol en el control de insectos en cultivos de morrón.

Efecto de plaguicidas en araneofauna de morrón (*capsicum annum L.*) con cultivo convencional y en transición agroecológica

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Área Biología (PEDECIBA) / Facultad de Ciencias, Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Mariajosé Deza Bourouclé
País: Uruguay
Palabras Clave: araneofauna morrón sistema transición agr?cola

ESPECIALISMO VS GENERALISMO TRÓFICO EN ARAÑAS: APROXIMACIONES FISIOLÓGICAS Y COMPORTAMENTALES

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias, Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Luis Fernando García Hernández
País: Uruguay
Palabras Clave: especialismo trófico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología y Etología de Arañas
Es una línea incipiente con mucho alcance en el Manejo Integrado de Plagas

Importancia de seudocopula en el cortejo y copula de arañas subsociales

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias, Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Carolina Rojas-Buffer
País: Uruguay
Palabras Clave: seudocopula
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento sexual
comportamientos y estrategias sexuales en arañas subsociales. Premio a Mejor tesis de Maestría del PEDECIBA

Dispersión de arañas subsociales

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias, Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Luis Ferreira-Ojeda
País: Uruguay
Palabras Clave: dispersión social
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Estructura física de telarañas
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

Comparación del cuidado maternal en arañas solitarias, subsociales y sociales de la familia Theridiidae

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Entomología, Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Fátima Dias da Rocha
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento maternal de arañas

Dispersión y estrategias reproductivas de la araña subsocial *Anelosimus baeza* (Araneae: Theridiidae)

Tesis de maestría

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidad Autónoma de Veracruz Villa Rica, México

Programa: Maestrías de INECOL

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Alfonso Aceves

País: México

Palabras Clave: Dispersión y reproducción, araña subsocial

Áreas de conocimiento:

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

Fenología y variación estacional de escarabajos de pino (*Orthotomicus erosus*, *Hylurgus ligniperda* y *Cyrtogenius luteus*) de interés económico

Tesis de maestría

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Demian Gómez

País: Uruguay

Palabras Clave: ciclos de vida en escarabajos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / selección sexual beneficios indirectos de hermanas

Ciclos vitales de coleópteros importantes en la biología forestal

Versatilidad depredadora de las arañas lobo (*Araneae*, *Lycosidae*) y su efecto sobre insectos de importancia económica en soja

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Nombre del orientado: Mariangeles Lacava

País: Uruguay

Palabras Clave: versatilidad depredadora

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Planes de estudio

Agroneología y comportamiento de arañas lobo sobre plagas de soja e influencia del glifosato

COMPORTAMIENTO PREDADOR EN DOS ARAÑAS DEL GÉNERO *OECOBIUS* (ARANEAE, OECOBIIDAE)".

Tesis de maestría

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Luis Fernando García

País: Uruguay

Palabras Clave: araña mirmecófaga

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / captura cooperativa

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / eficacia depredadora en hormigas

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

Origen y evolución del regalo nupcial en arañas licoideas y su congruencia con la filogenia.

Tesis de doctorado

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

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: María José Albo

País: Uruguay

Palabras Clave: sexual arañas

Áreas de conocimiento:

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

Fui nombrada por Comisión de Doctorado, Presidente de la Comisión de seguimiento

Variaciones en las construcciones y predación por efecto de la gonyleptidina en la ingesta de la araña *Araneus lathyrinus*

Tesis de maestría

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Andrea Albin

País: Uruguay

Palabras Clave: influencia toxinas en construcciones

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / intercambio de alimento

Se analizan construcciones y predaciones postingesta de gonyleptidina secretada por opiliones

Relevamiento araneológico y potencial predadora de arañas en cultivos de soja

Tesis de maestría

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mariangeles Lacava

País: Uruguay

Palabras Clave: manejo sustentable en soja

Áreas de conocimiento:

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

Relevamiento de Ephemeroptera en Uruguay

Tesis de doctorado

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

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Emmerich

País: Uruguay

Palabras Clave: sistematica insectos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / relevamiento paleopteros

Comisión de seguimiento de Doctorado

Canibalismo sexual en la araña plateada *Argiope argentata* (Araneae, Araneidae)

Tesis de maestría

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Soledad Elisa Ghione

País: Uruguay

Palabras Clave: canibalismo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología del sexo

Aspectos reproductivos a campo de la araña lobo *Agloctenus lagotis*

Tesis de maestría

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Macarena González

País: Uruguay

Palabras Clave: reproducción campo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología de la reproducción

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

Inversión de roles en arañas de la arena (*Allocosa*, *Lycosidae*)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Entomología , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Anita Aisenberg
País: Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sexual behavior. inversión de roles

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

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Entomología , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Marco Antonio Benamú
País: Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / aracnofauna

Relevamiento araneológico en un sitio protegido (monte natural) en Murcia, España

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Murcia , España
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Rosario Porrás
País: España
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / aracnofauna

Relaciones sociales entre individuos inmaduros en una colonia de babuinos del desierto (*Papio hamadryas*): análisis de los contextos lúdico y no lúdico.

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Etología , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Gabriela Duarte
País: Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / comportamiento lúdico

GRADO

Biodiversidad y comportamiento

Docente adscriptor/Practicantado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Instituto de Profesores Artigas , España
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Andrés Benitez
País: España
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Comportamiento y Ecología de arañas

Conservación de biodiversidad de arañas

Docente adscriptor/Practicantado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Instituto de Profesores Artigas ,
España
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Sofía García
País: España
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Comportamiento y Ecología de arañas
Pasante de Biología intensivo, práctica de investigación

elaboración de la telaraña, como ejemplo de patrón innato de conducta de la familia Nephilidae

Tesis/Monografía de grado
Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidad del Quindío / Universidad del
Quindío , Uruguay
Programa: Licenciatura en Biología y Ciencias Ambientales
Nombre del orientado: Cristian Camilo Lozano
País: Uruguay
Palabras Clave: construcción redes
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Ecología y etología de arañas de tela

Comportamiento de arañas

Docente adscriptor/Practicantado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación
Pública / Instituto de Profesores Artigas , Uruguay
Nombre del orientado: Noelia Gómez
País: Uruguay
Palabras Clave: arañas en el aula
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Ecología y Etología de Arañas
La pasante realizó un manual para relevamiento, crianza y estudio de arañas con finalidades
didácticas, trabajo grupal posterior a la Pasantía en el IIBCE

Comportamiento predador comparado en arañas cribeladas, no cribeladas y vagabundas

Docente adscriptor/Practicantado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación
Pública / Consejo de Formación en Educación , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Cecilia Bonilla
País: Uruguay
Palabras Clave: predación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Ecología de la depredación
Pasantía del programa "Acortando distancias" PEDECIBA- ANEP

Influencia de las interacciones con machos adultos en el desarrollo de hembras subadultas de arañas subsociales

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Carolina Rojas
País: Uruguay
Palabras Clave: estimulación genital -seudocópula
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Etología de arañas
comportamiento sexual de una araña subsocial

Detección química de madurez sexual en arañas subsociales hermanas y no hermanas, por parte del macho.

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Marinella Cayafa

País: Uruguay

Palabras Clave: feromonas de nido

Areas de conocimiento:

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

Zoología

Docente adscriptor/Practicantado

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación

Pública / Instituto de Profesores Artigas , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Cristina Troche

País: Uruguay

Palabras Clave: arañas en agroecosistemas

Areas de conocimiento:

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

Zoología

Docente adscriptor/Practicantado

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación

Pública / Instituto de Profesores Artigas , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Carla Raymundez

País: Uruguay

Palabras Clave: arañas - agroecosistemas

Areas de conocimiento:

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

Esterilización de machos de *Anelosimus studiosus* para establecer porcentaje de paternidad

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Valentina Larieto

País: Uruguay

Palabras Clave: machos esterilizados

Areas de conocimiento:

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

Puesta a punto de una técnica nueva para establecer paternidad en arañas sociales con múltiples pupas

Desarrollo y morfología de machos subadultos y adultos de araña subsocial

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Demian Gomez

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Zoología- Morfometría

Cuidado parental de una araña subsocial

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias /

Entomología , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Soledad Ghione

País: Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Comportamiento sexual en arañas subsociales

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: María José Albo

País: Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Comportamiento de captura y discriminación en una araña de tela

Tesis/Monografía de grado

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Instituto de Profesores Artigas , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Agueda Gioggia

País: Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Aspectos de selección de hábitat en arañas de tela

Tesis/Monografía de grado

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Instituto de Profesores Artigas , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Inés Pereyra

País: Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Comportamiento constructor de una araña orbitelar

Tesis/Monografía de grado

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Instituto de Profesores Artigas , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Lucía Antúnez

País: Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Se realiza aprestamiento en el estudio del comportamiento social de *Anelosimus studiosus*

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ma Noel Bruné

País: Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

OTRAS

Orientación al final del grado de Licenciatura en Ciencias Biológicas (2023 - 2025)

Otras tutorías/orientaciones

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

Programa: 1992 - LICENCIATURA EN CIENCIAS BIOLOGICAS

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Alvaro Russo

País: Uruguay

Pasantía de último año IPA (2018 - 2019)

Otras tutorías/orientaciones

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Instituto de Profesores Artigas / Instituto de Profesores Artigas , Uruguay

Programa: Profesor

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Virginia Sosa

País: Uruguay

Palabras Clave: captura cooperativa arañas subsociales discriminación presas

Areas de conocimiento:

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

Comportamiento y ecología de arañas sociales

Tutora de Pasantías (2017 - 2018)

Otras tutorías/orientaciones

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Instituto de Profesores Artigas / Instituto de Profesores Artigas , Uruguay

Programa: Profesor

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ana Elisa Pérez

País: Uruguay

Palabras Clave: Captura cooperativa arañas subsociales discriminación presas

Areas de conocimiento:

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

Comportamiento y ecología de arañas sociales

Tutoría de Grado IPA

Otras tutorías/orientaciones

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Centro Regional de Profesores / Instituto de Profesores Artigas , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Orestes Buffo

País: Uruguay

Palabras Clave: captura cooperativa-arañas subsociales

Pasantía de Investigación

Iniciación a la investigación

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Prof. Alicia Cara

País: Uruguay

Palabras Clave: Comportamiento social de arañas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Comportamiento social de arañas

Alicia Cara es Profesora de Secundaria y está realizando la pasantía de investigación y cursos de nivelación para iniciar en 2019 sus estudios de Maestría.

Pasantía de Laboratorio

Iniciación a la investigación

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Lic. Nadia Kacevas

País: Uruguay

Palabras Clave: Aprestamiento en cría de artrópodos y estudio del comportamiento
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Ecología del comportamiento social de arañas
Ingresó como Ayudante de Biología Animal, en abril de 2018

Pasantía de Doctorado

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Lic. David Chame, Mexico
País: Uruguay
Palabras Clave: Actualización en métodos de estudio del comportamiento sexual en arañas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Etología de la reproducción
Es un estudiante de UNAM, Mexico apoyado con Beca de Doctorado para realizar la Pasantía en Entomología de Facultad de Ciencias y Ecología del Comportamiento del Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable.

Adaptaciones morfológicas y comportamentales de *Allocosa brasiliensis* (Araneae, Lycosidae) a la vida en arenas costeros

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Nombre del orientado: Andrea Albín
País: Uruguay
Palabras Clave: adaptaciones araña
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Ecología y etología de arañas

Pasantía Acortando Distancias ANEP- PEDECIBA

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Nombre del orientado: Eliana Dalmao
País: Uruguay
Palabras Clave: nidos comunales, arañas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / comportamiento social
Pasantía Acortando Distancias

“Comportamiento agresivo hembra- hembra en *Anelosimus vierae* (Araneae, Theridiidae).”

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Joana Guerendain
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento constructor y depredador
Comportamiento agresivo hembra-hembra en contexto subsocial

Pasantía POst doc en Comportamiento de arañas. Respuesta funcional y arañas sociales

Orientación de posdoctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Nombre del orientado: Dra. Sandra Rodríguez Artigas
País: Uruguay
Palabras Clave: comportamiento predador - social
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Planes de estudio
Pasantía de 2 meses en el marco de su Postdoc en Salta, Argentina.

Comportamiento agonístico en cabras

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria /
Fisiología , Uruguay
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Lorena Lacuesta
País: Uruguay

Comparación de eficacia depredadora en tres familias de arañas con tácticas depredadoras diferentes.

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Nombre del orientado: Marcelo Ottati
País: Uruguay
Palabras Clave: eficacia depredadora
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Ecología y Etología de Arañas
Se compararán tácticas diferentes de captura ante 3 presas comunes y dañinas en cultivos

Comportamiento depredador de la araña homicida *Loxosceles laeta*

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Ramiro Tambasco, Marcelo Ottati
País: Uruguay
Palabras Clave: depredación araña homicida
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Comportamiento depredador

La seudocópula y sus consecuencias en la araña subsocial *Anelosimus cf. studiosus* (Theridiidae)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Carolina Rojas
País: Uruguay
Palabras Clave: comportamiento sexual social
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Ecología del Comportamiento

Potencial depredador de arañas tejedoras sobre insectos plaga presentes en un cultivo de soja"

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Carolina Rojas
País: Uruguay
Palabras Clave: ARAÑA ORBITELAR SOJA
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Comportamiento y ecología de arañas
Proyecto de Iniciación financiado por ANII

Comportamiento depredador en arañas lobo

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Ramiro Tambasco
País: Uruguay
Palabras Clave: comportamiento depredador
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Ecología del Comportamiento

Comportamiento predador en arañas

Otras tutorías/orientaciones
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Instituto de Profesores Artigas , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Lucía Villagrán
País: Uruguay
Palabras Clave: captura presas araña
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / eficacia predadora en arañas
Se realizarán estudios de discriminación de presas a campo y en el laboratorio utilizando distintos tipos de construcciones

Características de la construcción y la predación en la araña cribleada *Badumna* de nuestro país

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Nombre del orientado: Vanessa Penna
País: Uruguay
Palabras Clave: estructura-función telas cribeladas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Eco-Etología de arañas

Inventario de lepidópteros del Uruguay

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Entomología , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Rosina Segui
País: Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / entomofauna

Etología de las arañas sociales

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Alicia Simón
País: Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / etología de arañas sociales
Pasantías en el Marco PEDECIBA- UNESCO

Estudios comportamentales en arácnidos

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Andrea Albín
País: Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / etología de arañas orbitelares
En el marco de pasantías PEDECIBA-UNESCO

Relevamiento araneológico en el predio de Facultad de Ciencias

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Oscar Rodríguez
País: Uruguay

Palabras Clave: fAUNISTICA

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / relevamiento de arañas

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Efectos de la actividad forestal sobre la diversidad taxonómica y funcional de la comunidad de hormigas epigeas de Uruguay (2022)

Tesis de doctorado

Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Área Biología (PEDECIBA) / Subárea Ecología, Uruguay

Programa: Doctorado

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Alejandro Brazeiro/ Katherine Bombi

País/Idioma: Uruguay,

Remoción transitoria del macho en grupos de cría de vanado de campo (Ozotoceros bezoarticus) en semi-cautiverio: efectos sobre el comportamiento agonista y la jerarquía de las hembras (2019)

Tesis de doctorado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Facultad de Veterinaria, Uruguay

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Soledad Pérez

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

OTRAS

Pasantía de alumnas de 4º año CERP Maldonado (2024)

Otras tutorías/orientaciones

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Centro Regional de Profesores del Este, Uruguay

Programa: Profesorado en Ciencias Biológicas

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ema López y Silvia Quiroz

País/Idioma: Uruguay,

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Carrera Docente (2024)

(Nacional)

Facultad de Ciencias, UdelaR

LLlamado a oportunidad de ascenso (LLOA). Fui Promovida a Profesora Titular, Grado 5. Ganó un concurso de méritos y oposición como Profesora Titular, sin poder ocupar el cargo por falta de vacantes. La Comisión Asesora de la Facultad, en 2024 recomienda que la Facultad provea el acceso a ese cargo.

Carta de agradecimiento (2023)

(Nacional)

Consejo Directivo del IIBCE, mesa ejecutora del Ministerio de Educación y Cultura

Al finalizar mis actividades como Jefa del Laboratorio Ecología del Comportamiento del IIBCE, el Consejo Directivo por unanimidad resolvió enviarme una carta de agradecimiento a mi labor en esa institución.

Homenaje al terminar mis actividades en el Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable (2023)

(Nacional)

Consejo Directivo del Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable
Se hizo un racconto de mis contribuciones académicas, en cuanto a creación de líneas de investigación en el país y el mundo, construcción académica y proyección de las líneas. Estudiantes realizaron un video, destacando la formación recibida y aspectos humanos que no se visualizan en el curriculum, pero que resultaron además de emotivos muy importantes en mi trayectoria. Las autoridades y colegas además, destacaron mi promoción de la ciencia en tareas de extensión y divulgación, formación de profesores de Biología (IPA y CERP).

Primer Premio en los Proyectos del Programa "Quiero ser científica" del Capítulo Uruguay (2019)

(Nacional)

OWSD-UNESCO-LOREAL

Es un proyecto para ser realizado por chicas de sexto año de Bachillerato del Liceo 1 de Treinta y Tres en el marco de Mentoras de la OWSD, más mujeres para la Ciencia. Se realizó el entrenamiento como Mentora y se trabajó en territorio con grupo de chicas para elaborar un proyecto. Posteriormente fue evaluado por una Comisión de Científicas externa al Programa y se realizó un workshop en el LATu para presentar en modalidad poster y oral el proyecto que se llevó a cabo en 2020.

Libro más vendido (2018)

(Internacional)

Springer

Fue el libro más vendido, cerca de 10.000 ejemplares. Yo lo edité y participé de 3 capítulos.

Mejor tesis de Maestría (2018)

(Nacional)

PEDECIBA

Tutora de la estudiante Carolina Rojas, quién recibió el premio a Mejor tesis de Maestría, Premio Eugenio Prodanov, PEDECIBA

Investigador Grado 5 del PEDECIBA (2016)

(Nacional)

PEDECIBA

Se me nombró Investigador Grado 5 (más alto) del Programa de Postgrado.

Invitación a escribir 3 capítulos de libro brasileño (2016)

(Internacional)

USP

Se redactarán por invitación 3 cap. para la 2º edición de libro brasileño: Comportamiento y ecología de arañas.

2º Premio Mejor Stand IIBCE Abierto (2015)

(Nacional)

IIBCE

es una jornada para todo público y el público vota por el mejor stand.

Invitación a Editar un libro de arañas neotropicales por la Editorial Springer (2015)

(Internacional)

Springer

Invitación a integrar el Comité Editorial de Ethology Currents (2015)

(Internacional)

Sociedad Brasileira de Etologia

Promovida a Grado 4 (2014)

(Nacional)

CSIC LLOa

Fu promovida en los Llamados a Oportunidad de Ascenso, asumiendo el Grado 4 en marzo de 2015.

Mejor stand de Jornadas de Puertas Abiertas IIBCE (2013)

(Nacional)
organización de la Jornada
Mejor stand votado por el público participante al evento (500 personas)

Terna para los premios Bartolomé Hidalgo (2012)

(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.

Recomendación y nombramiento de Interés Académico del libro Arácnidos de Uruguay (2012)

(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

especie dedicada a mis publicaciones sobre el sujeto de estudio (2012)

(Internacional)
Investigador Ingi Agnarsson
La especie de araña subsocial encontrada por mí 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.

Sistema Nacional de Investigadores, nivel II (2012)

(Nacional)
ANII
Se renueva por un período de 4 años en el 2012. Se inicia en el 2009

Nuevo Laboratorio Ecología del Comportamiento en el IIBCE (2008)

(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.

Investigador Asociado Grado 4 IIBCE (2007)

IIBCE

Premio mejor presentación científico-académica del Encuentro de Agricultores Orgánicos (2006)

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 predatora sobre abejas.

2º Premio presentación oral en European Colloquium of Arachnology (2006)

Sociedad Europea de Aracnología

PRESENTACIONES EN EVENTOS

VII Congreso Latinoamericano de Aacnología (2024)

Congreso
Organizadora, Moderadora y Expositora en el Simposio por invitación "Arañas en agroecosistemas"
Colombia
Tipo de participación: Panelista
Nombre de la institución promotora: Sociedad Entomológica Colombiana
Alcance geográfico: Regional

VII Congreso Latinoamericano de Aracnología (2024)

Congreso

?COMPORTAMIENTO DE PREDADOR DE *Misumenops pallidus* (Araneae: Thomisidae) FRENTE A TRES TIPOS DE PRESAS EN CULTIVOS DE ARROZ DEL URUGUAY?

Colombia

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Entomológica Colombiana

Alcance geográfico: Regional

Semana de la Ciencia y la Tecnología (2024)

Encuentro

Charla sobre el papel de las científicas en la conservación y manejo de contaminantes en la producción agropecuaria

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: DICYT y UTU

Alcance geográfico: Nacional

VII Congreso Latinoamericano de Entomología (2024)

Congreso

Homenaje al Profesor Roberto M. Capocasale

Colombia

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Sociedad Entomológica Colombiana

Alcance geográfico: Regional

IV Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur (2023)

Congreso

Coordinadora y expositora de 2 Simposios por invitación: ?Ecología del Comportamiento? y Taller ? Las mujeres en la Ciencia?.

Argentina

Tipo de participación: Panelista

Alcance geográfico: Regional

VIII Congreso de Zoología del Uruguay (2023)

Congreso

Organizadora y expositora de la Mesa Redonda ?Las Mujeres en la Zoología?.

Argentina

Tipo de participación: Panelista

Nombre de la institución promotora: Soc. Zoológica del Uruguay

Alcance geográfico: Regional

XXV Bienal de la Sociedad de Historia Natural, Málaga, España (2023)

Congreso

Unexpected sexual behaviour of a subsocial spider

España

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Real Sociedad Española de Historia Natural

Alcance geográfico: Regional

III Reunión Argentina de Aracnología (2022)

Congreso

Simposista invitada en Arañas en Agoroecosistemas con exposición de : Otras alternativas al relevamiento araneológico en cultivos de arroz y naranja

Argentina

Tipo de participación: Panelista

Virtual Meeting of the American Arachnological Society, (2021)

Congreso

Effect of insecticide- history applications on spider-fauna present in Uruguay rice crops

Estados Unidos

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: American Arachnological Society

Alcance geográfico: Internacional

.XXVI Biental de la Sociedad Española de Historia Natural (2021)

Congreso

Comportamiento maternal en arañas

España

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Real Sociedad Española de Historia Natural

Alcance geográfico: Regional

VI Congreso Uruguayo de Zoología. (2021)

Congreso

Correlación lineal ente el tamaño de cefalotórax y largo total de las arañas subsociales *A. jabaquara*, *A. dubiosus* y *A. vierae* y su posible relación con el nivel de socialidad

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Alcance geográfico: Regional

VI Congreso Uruguayo de Zoología (2021)

Congreso

Las arañas del morrón, de lo convencional a lo agroecológico; desde la perspectiva de los invernáculos

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Alcance geográfico: Regional

VI Congreso Uruguayo de Zoología (2021)

Congreso

Efectos letales y subletales de agroquímicos en una araña presente en cultivos de soja.

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Alcance geográfico: Regional

VI Congreso Uruguayo de Zoología (2021)

Encuentro

Cambios en respuestas comportamentales de depredadores expuestos a insecticidas en soja

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Alcance geográfico: Regional

VI Congreso Uruguayo de Zoología. (2021)

Congreso

Efecto de insecticidas en la abundancia y riqueza de arañas (Araneae) en cultivos de arroz del norte y centro de Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Alcance geográfico: Regional

VI Congreso Uruguayo de Zoología (2021)

Congreso

Efecto del sistema de cultivo en la comunidad de arañas presente en fincas ecológicas productoras de naranja

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Alcance geográfico: Regional

III Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur y XXXVIII Encuentro Anual de Etología (2021)

Congreso

Comportamiento agonístico de hembras subsociales del género *Anelosimus* en Serra do Japi

Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Brailera de Etología
Alcance geográfico: Regional

III Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur y XXXVIII Encuentro Anual de Etología (2021)

Congreso
Potencial control biológico por una araña saltarina en cultivos ecológicos de naranja.
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Brailera de Etología
Alcance geográfico: Regional

III Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur y XXXVIII Encuentro Anual de Etología (2021)

Congreso
III Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur y XXXVIII Encuentro Anual de Etología
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Congreso Brasileiro de Etología
Alcance geográfico: Regional

III Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur y XXXVIII Encuentro Anual de Etología (2021)

Congreso
Comportamiento maternal en cinco especies del género Anelosimus (Araneae: Theridiidae)
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Brasileira de Etología
Alcance geográfico: Regional

III Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur y XXXVIII Encuentro Anual de Etología (2021)

Congreso
Potencial control biológico por una araña saltarina en cultivos ecológicos de naranja
Brasil
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Sociedad Brasileira de Etología
Alcance geográfico: Regional

III Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur y XXXVIII Encuentro Anual de Etología (2021)

Congreso
Comportamiento agonístico de hembras subsociales del género Anelosimus en Serra do Japi.
Brasil
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Sociedad Brasileira de Aracnología
Alcance geográfico: Regional

VI Congreso Uruguayo de Zoología (2021)

Congreso
Efecto del sistema de cultivo en la comunidad de arañas presente en fincas ecológicas productoras de naranja
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay
Alcance geográfico: Regional

VI Congreso Uruguayo de Zoología (2021)

Congreso
Cambios en respuestas comportamentales de depredadores expuestos a insecticidas en soja.

Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay
Alcance geográfico: Regional

VI Congreso Uruguayo de Zoología (2021)

Congreso
Efectos letales y subletales de agroquímicos en una araña presente en cultivos de soja
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay
Alcance geográfico: Regional

VI Congreso Uruguayo de Zoología (2021)

Congreso
Las arañas del morrón, de lo convencional a lo agroecológico; desde la perspectiva de los invernáculos
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral

XXVI Bial de la Sociedad Española de Historia Natural. Valencia. (2021)

Congreso
Comportamiento maternal en arañas
España
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Real Sociedad Española de Historia Natural
Alcance geográfico: Regional

European Congress of Aracnology (2020)

Congreso
Arañas como controladoras de insectos-plaga en arrozales de Uruguay
Alemania
Tipo de participación: Expositor oral
Alcance geográfico: Internacional

VI Congreso Latinoamericano de Aracnología (2020)

Congreso
Una araña australiana invasora en Uruguay: adaptaciones y perjuicios para una araña nativa
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Alcance geográfico: Regional

VI Congreso Latinoamericano de Aracnología (2020)

Congreso
Composición de la comunidad de arañas en cultivos de morrón (*Capsicum annum*) con sistemas convencional y en transición agroecológica
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Alcance geográfico: Regional

VI Congreso Latinoamericano de Aracnología, (2020)

Congreso
Efectos ecotoxicológicos de tres plaguicidas utilizados en el cultivo de morrón (*Capsicum annum*) sobre arañas
Argentina
Tipo de participación: Poster
Alcance geográfico: Regional

Virtual Meeting of the American Arachnological Society (2020)

Congreso
Silk physico-chemical variability and mechanical robustness facilitates intercontinental invasibility of a spider
Estados Unidos

Tipo de participación: Expositor oral
Alcance geográfico: Internacional

X Congreso Iberoamericano de Educación Científica #Enseñanza y Aprendizaje de las Ciencias en Debate# (2019)

Congreso
Panel "Enseñanza formal"
Uruguay
Tipo de participación: Panelista
Alcance geográfico: Internacional

II Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur (2019)

Congreso
Comportamiento predador de la araña homicida frente a una presa no tradicional.
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Alcance geográfico: Regional

XL Congreso Nacional de Entomología, Concepción (2019)

Congreso
Efecto de insecticidas en el comportamiento locomotor de *Lycosa u-album*
Chile
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Entomológica Chilena
Alcance geográfico: Regional

XL Congreso Nacional de Entomología (2019)

Congreso
Efecto del glifosato en la respuesta funcional de la araña *Lycosa u-album* frente a insectos
Chile
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Sociedad Entomológica Chilena
Alcance geográfico: Regional

X Congreso Iberoamericano de Educación Científica (2019)

Congreso
Experiencia docente en Pasantías de Investigación en Zoología con estudiantes de Profesorado de Educación Media
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Alcance geográfico: Internacional

X Congreso Iberoamericano de Educación Científica (2019)

Congreso
Experiencia educativa en contexto de encierro: diversidad comparada de arañas.
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Alcance geográfico: Regional

Jornadas de Enseñanza Universitaria en Facultad de Ciencias (2019)

Encuentro
Experiencia docente en tutorías de estudiantes de Profesorado de IPA y Cerp
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Alcance geográfico: Nacional

III Jornadas de Educación Terciaria de la Ciencia. IPES-UdelaR (2019)

Encuentro
Pasantía de investigación estudiantes de Profesorado
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Udelar-IPES

Alcance geográfico: Nacional

II Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur (2019)

Congreso

Rango de hospedero y determinación del sexo de ectoparásitoide de arañas, *Minagenia* sp. (Hymenoptera, Pompilidae).

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Alcance geográfico: Regional

V Congreso de Zoología del Uruguay (2018)

Congreso

Captura cooperativa en una araña subsocial: observaciones preliminares

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Soc. Zoológica del Uruguay

Alcance geográfico: Regional

V Congreso de Zoología (2018)

Congreso

Comportamientos inusuales en machos subadultos y adultos de una araña subsocial

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Soc. Zoológica del Uruguay

Alcance geográfico: Regional

V Congreso de Zoología (2018)

Congreso

Relevamiento de arañas en la unidad de internación de personas privadas de libertad n° 6 ?Punta de Rieles?.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Soc. Zoológica del Uruguay

Alcance geográfico: Regional

V Congreso de Zoología (2018)

Congreso

Observaciones preliminares del comportamiento agonístico entre machos de la araña subsocial *Anelosimus vierae* Agnarsson, 2012

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Soc. Zoológica del Uruguay

Alcance geográfico: Regional

II Jornadas Argentinas de Aracnología (2018)

Congreso

Evolución de la socialidad en arañas subsociales

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Alcance geográfico: Regional

II Jornadas Argentinas Aracnológicas (2018)

Congreso

Relevamiento de arañas en cultivos de naranjas

Argentina

Tipo de participación: Poster

Alcance geográfico: Regional

II Jornadas Argentina de Aracnología (2018)

Congreso

Relevamiento araneológico en cultivo de tomate de invernadero

Argentina

Tipo de participación: Poster

Alcance geográfico: Regional

XXVII Congreso Brasileiro y X Congreso Latinoamericano de Entomología (2018)

Congreso

Comportamiento depredador de dos especies de araña lobo (Araneae, Lycosidae) sobre la chinche de la soja (Piezoduros guildini)

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Entomológica Brasileira

Alcance geográfico: Regional

XXXI European Congress of Arachnology (2018)

Congreso

Comparative study of predatory behaviour and feed efficiency of generalist and specialist araneophagous spiders

Hungría

Tipo de participación: Expositor oral

Alcance geográfico: Internacional

XXXI European Congress of Arachnology (2018)

Congreso

Consequences of early sexual interactions in the Uruguayan subsocial spider *Anelosimus vierae* (Theridiidae)

Hungría

Tipo de participación: Expositor oral

Alcance geográfico: Internacional

XXII Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural (2017)

Congreso

Comportamiento sexual en una araña de hábito social

España

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Real Sociedad Española de Historia Natural

Alcance geográfico: Internacional

XXII Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural (2017)

Congreso

Arte y biología: la importancia de la imagen en la divulgación científica

España

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Real Sociedad Española de Historia Natural

Alcance geográfico: Internacional

XXII Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural (2017)

Congreso

Un abordaje interdisciplinario para afrontar y mitigar al miedo de las arañas

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Real Sociedad Española de Historia Natural

Alcance geográfico: Internacional

XXXV Encontro Anual de Etologia (2017)

Encuentro

?Peculiaridades de un artrópodo subsocial?

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Sociedad Brasileira de Etologia

Alcance geográfico: Regional

XXXV Encontro Anual de Etologia (2017)

Encuentro

Coordinadora y participante invitada del Simposio ?Inversión maternal de una araña subsocial

Brasil

Tipo de participación: Panelista
Nombre de la institución promotora: Sociedad Brasileira de Etología
Alcance geográfico: Regional

V Congreso Latino-Americano de Aracnología (2017)

Congreso
Versatilidad depredadora en el escorpión *B. bonaerensis*: Consumiendo presas con diferentes morfologías
Brasil
Tipo de participación: Poster
Alcance geográfico: Regional

V Congreso Latino-Americano de Aracnología (2017)

Congreso
Las arañas lobo en agroecosistemas: posible aplicación como enemigos naturales y efectos subletales
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Alcance geográfico: Regional

V Congreso Latino-Americano de Aracnología, (2017)

Congreso
Evaluación de la frecuencia del uso del insecticida clorantniliprol en agroecosistemas sojeros, sobre arañas lobo del Uruguay
Brasil
Tipo de participación: Poster
Alcance geográfico: Regional

V Congreso Latino-Americano de Aracnología (2017)

Congreso
Evaluación de la frecuencia del uso del insecticida clorantniliprol en agroecosistemas sojeros, sobre arañas lobo del Uruguay
Brasil
Tipo de participación: Poster
Alcance geográfico: Regional

IV Congreso de Zoología (2016)

Congreso
Efectos del insecticida clorantniliprol en dos especies de arañas (*Lycosa poliostoma* y *Hogna bivittata*) presentes en el cultivo de soja
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay
Alcance geográfico: Regional

IV Congreso de Zoología (2016)

Congreso
Arañas como potenciales biocontroladores del psílido plaga de cítricos *Diaphorina citri*
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay
Alcance geográfico: Regional

IV Congreso de Zoología (2016)

Congreso
Efectos letales y subletales de insecticidas selectivos y no selectivos utilizados en el cultivo de soja, sobre la araña lobo *Lycosa bivittata*
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Alcance geográfico: Regional

IV Congreso de Zoología (2016)

Congreso

Relevamiento de arañas en la Unidad N° 6 ?Punta de Rieles? enmarcado en proyecto de extensión científico-educativo; comunicación preliminar

Uruguay

Tipo de participación: Poster

IV Congreso de Zoología (2016)

Congreso

Comportamiento sexual en arañas del género Anelosimus (Theridiidae) con diferente grado de socialidad

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Alcance geográfico: Regional

Iv Congreso de Zoología (2016)

Congreso

Coordinadora y expositora del Simposio invitación ?Artrópodos beneficiosos para la Agricultura?

Uruguay

Tipo de participación: Panelista

Bienal de Historia Natural (2015)

Congreso

Presentación de ejemplo de didáctica innovadora en enseñanza universitaria

España

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: Real Sociedad Española de Historia Natural Palabras Clave: didáctica especial

Areas de conocimiento:

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

Comportamiento y Ecología de arañas

Seminario académico INBIOTECA (2015)

Seminario

Conferencia

México

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: Universidad Veracruzana Palabras Clave: Rol predador en cultivos

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / control biológico

Conferencia para estudiantes y docentes de postgrado de Agronomía y Biología

XXXIII Encontro Brasileiro de Etologia (2015)

Simposio

Social and subsocial spiders

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: Sociedad brasileira de Etologia Areas de conocimiento:

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

Comportamiento y Ecología de arañas

Fui invitada con todos los gastos pagados.

IV Congreso Latinoamericano de Aracnología (2015)

Congreso

"Distribución espacial y abundancia temporal de Latrodectus mactans en la sierra andina"

México

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Aracnólogos mejicanos

Alcance geográfico: Regional Palabras Clave: Congreso Latino aracnología

IV Congreso Latinoamericano de Aracnología (2015)

Congreso
Factores que influyen en la dispersión de la araña subsocial
México
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 60
Alcance geográfico: Regional

IV Congreso Latinoamericano de Aracnología (2015)

Congreso
Cópula e inducción espermiática de la araña subsocial *Anelosimus vierae*
México
Tipo de participación: Otros
Alcance geográfico: Regional

IV Congreso Latinoamericano de Aracnología (2015)

Congreso
La atracción de Lolita: pseudocópula en las arañas subsocial *Anelosimus vierae*, Theridiidae
México
Tipo de participación: Otros
Alcance geográfico: Regional

IV Congreso Latinoamericano de Aracnología (2015)

Congreso
La atracción de Lolita: pseudocópula en las arañas subsocial *Anelosimus vierae*, Theridiidae.
México
Tipo de participación: Otros
Alcance geográfico: Regional

IV Congreso Latinoamericano de Aracnología (2015)

Congreso
Matrifagia en cinco especies de *Anelosimus* (Araneae, Theridiidae)
México
Tipo de participación: Poster
Alcance geográfico: Regional

XXIX European Congress of Arachnology (2015)

Congreso
Facultative sexual cannibalism in apparently monogamous spider *Alpaida veniliae* (Araneae, Araneidae)
República Checa
Tipo de participación: Expositor oral
Alcance geográfico: Internacional

XXIX European Congress of Arachnology (2015)

Congreso
Feeding behavior of the spider *Lycosa poliostroma* (Araneae: Lycosidae) on different soybean pests from Uruguay
República Checa
Tipo de participación: Expositor oral
Alcance geográfico: Internacional

V Congreso de Agroecología (2015)

Congreso
Potencial predador de arañas tejedoras sobre insectos plaga presentes en un cultivo de soja
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Alcance geográfico: Regional

V Jornadas de Comportamiento Animal (2015)

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

Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Alcance geográfico: Regional

V Jornadas de Comportamiento Animal (2015)

Congreso
?Ecología del comportamiento maternal en arañas subsociales?
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado

V Jornadas de Comportamiento Animal (2015)

Congreso
Inducción espermática, cortejo y cópula en una araña uruguaya con hábitos subsociales
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral

Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural (2015)

Congreso
Estrategias reproductivas de una araña subsocial de Uruguay
España
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: Real Sociedad Española de Historia Natural
Alcance geográfico: Regional

Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural (2015)

Congreso
Comportamiento agresivo entre hembras de una araña subsocial
España
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Real Sociedad Española de Historia Natural
Alcance geográfico: Regional

XXI Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural (2015)

Congreso
Comparación en la densidad de arañas y niveles de herbivoría en parcelas de soja tratadas con herbicidas e insecticidas selectivos
España
Tipo de participación: Poster
Alcance geográfico: Regional

XXI Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural (2015)

Congreso
Comparación en la densidad de arañas y niveles de herbivoría en parcelas de soja tratadas con herbicidas e insecticidas selectivos
España
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Real Sociedad Española de Historia Natural
Alcance geográfico: Regional

XXXII Encontro Brasileiro de Etologia (2015)

Congreso
?Social spiders?
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad Brasileira de Etología
Alcance geográfico: Regional

Seminario de Investigación en Ecología (2014)

Seminario
"Arañas como indicadores de calidad ambiental"
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: Centro Universitario de River Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Comportamiento y Ecología de arañas

Curso Taller ecología de Postgrado (2014)

Taller

“Evolución de la socialidad en arañas del género Anelosimus (Araneae, Theridiidae)” en Serra do Japí
Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: Universidad de Campinas, Universidad A, B y C. Areas de
conocimiento:

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

Jornadas de Puertas Abiertas IIBCE (2014)

Encuentro

“Arañas sociales, a la uruguaya”.

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: IIBCE Areas de conocimiento:

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

III Congreso Uruguayo de Zoología, (2014)

Congreso

Arácnidos prioritarios para la conservación en Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Alcance geográfico: Regional

III Congreso Uruguayo de Zoología (2014)

Congreso

Ganancia de pesos en juveniles machos y hembras de *Anelosimus vierae* (Araneae, Theridiidae)

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Alcance geográfico: Regional

28th European Congress of Arachnology (2014)

Congreso

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

Italia

Tipo de participación: Expositor oral

Alcance geográfico: Internacional

28th European Congress of Arachnology, Torino, Italia. (2014)

Congreso

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

Italia

Tipo de participación: Moderador

Alcance geográfico: Internacional

II Jornadas de Investigación en Biología Humana y I Jornadas de Extensión en Biología Humana (2013)

Congreso

Aracnofilia y Aracnofobia: mitos y realidades

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 12

Nombre de la institución promotora: Licenciatura en Biología Humana Palabras Clave: Aracnofobia

Áreas de 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

Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología (2011)

Congreso

Presentación del libro Arácnidos de Uruguay

Colombia

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Sociedad Entomológica Colombiana

Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología (2011)

Simposio

Comportamiento de captura de arañas en agroecosistemas

Colombia

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Sociedad Entomológica Colombiana Palabras Clave: arañas - agroecosistemas

Áreas de conocimiento:

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

18 International Congress of Arachnology (2010)

Congreso

The subsocial spider *Anelosimus* cf. *studiosus* can adopt juveniles recently emerged Carmen Viera & Maria de Fatima da Rocha Dias

Polonia

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 54

Nombre de la institución promotora: American Arachnological Society Palabras Clave: Adopción de crías por hembras vírgenes

Áreas de 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.

18° International Congress of Arachnology (2010)

Congreso

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

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 54

Nombre de la institución promotora: American Arachnological Society

III congreso Colombiano de Zoología, Medellín-Colombia. (2010)

Congreso

III congreso Colombiano de Zoología

Colombia

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 40

Nombre de la institución promotora: Socolen

46ª Meeting of Animal Behaviour, Pirenópolis, Brasil Internacional (2009)

Congreso

Sneaker males or alternative strategy of looser males in a subsocial spider

Brasil

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 56

Nombre de la institución promotora: Animal Behavior Society

II Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal (2009)

Congreso

Ecología del Comportamiento en arañas sociales

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Eco-Etología de arañas

IX Jornadas de Zoología del Uruguay (2008)

Congreso

Sociedades animales: las arañas como modelo evolutivo de la socialidad

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 3

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoologica del Uruguay Palabras Clave: sociedad de arañas

Areas de conocimiento:

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

II Congreso Latinoamericano de Aracnología (2008)

Simposio

Coordinadora del Simposio Evolución de la socialidad en arañas, II Congreso Latinoamericano, Salta, Argentina.

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: Univ. Salta, Museo Historia Natural Bs. As. y Univ. de La Plata

Areas de conocimiento:

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

II Congreso Latinoamericano de Aracnología (2008)

Simposio

Invitada al Simposio de Cuidado Parental de Arácnidos.

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 15

Nombre de la institución promotora: Univ. Salta, Museo Historia Natural Bs. As. y Univ. de La Plata

Areas de conocimiento:

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

Internacional Congreso of Arachnology (2007)

Congreso

Chairman del Internacional Congreso of Arachnology, Sao Paulo, Brasil. Mesa Arañas Sociales.

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 60

Nombre de la institución promotora: American Arachnology Society Areas de conocimiento:

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

Congreso Europeo e Iberoamericano de Aracnología, (2006)

Simposio

Invitada al Simposio sobre Selección sexual en el Congreso Europeo e Iberoamericano de Aracnología, Sitges, Barcelona.

España

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 40

Nombre de la institución promotora: Soc. europea de aracnología Areas de conocimiento:

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

Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología (2005)

Congreso

Se coordina mesas temáticas en el Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología

Uruguay

Tipo de participación: Moderador

Carga horaria: 70

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias- IIBCE Areas de conocimiento:

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

VIII Jornadas de Zoología del Uruguay (2005)

Congreso

Chairman de la Sección de Arácnidos en las VIII Jornadas de Zoología del Uruguay.

Uruguay

Tipo de participación: Moderador

Carga horaria: 50

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay Areas de conocimiento:

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

VIII Jornadas de Zoología del Uruguay (2005)

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

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 50

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay Areas de conocimiento:

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

Jornadas de Biociencias (2005)

Congreso

Conferencista invitada en Jornadas de Biociencias, Parque Sierra de Minas, Lavalleja.

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 20

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Biociencias Areas de conocimiento:

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

Seminario sobre Ecología y Comportamiento (2005)

Seminario

Conferencia en la Universidad de Campinas sobre Costos y beneficios de las estrategias sexuales en arañas de tela solitarias y sociales.

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 20

Nombre de la institución promotora: Univ. de Campinas Areas de conocimiento:

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

IV Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur, (2004)

Congreso

Organizadora y participante en Mesa Redonda de Arañas sociales del IV Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur, Sao Pedro, Brasil.

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 80

Nombre de la institución promotora: Universidad de Sao Paulo Areas de conocimiento:

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

VII Jornadas de Zoología del Uruguay (2003)

Congreso

Ponencia oral y organizadora de 1er Simposio de Etología. Chairman de la Sección Arácnidos Uruguay
Tipo de participación: Moderador
Carga horaria: 60
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay Areas de conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología

3er Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur (2002)

Congreso
Conferencista invitada al 3er Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur. Córdoba, Argentina. Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 60
Nombre de la institución promotora: Universidad de Córdoba Areas de conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología

Jornadas de Bicoiencias (1995)

Congreso
Conferencia por invitación en las Jornadas de Bicoiencias (Alcion, Balneario Solis). Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 3
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Bicoiencias Areas de conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología

Seminarios de Actualización (1990)

Seminario
Ecoetología de arañas orbitelares. Casa de la Cultura. Intendencia Municipal de Colonia. Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 20
Nombre de la institución promotora: Casa de la Cultura de Colonia Areas de conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Seminarios de Zoología (1990)

Seminario
Seminario sobre tipo de tela, eficiencia y vinculaciones filogenéticas de las arañas cribeladas. Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable. Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 20
Nombre de la institución promotora: IIBCE Areas de conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Taller sobre Mamíferos (1990)

Taller
1990. Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 20
Nombre de la institución promotora: Centro de Estudios Naturales Areas de conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Seminarios de Etología (1988)

Seminario
Seminario sobre Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 15
Nombre de la institución promotora: Etología Areas de conocimiento:

Cursillo de Actualización (1984)

Taller

Actualización en arácnidos

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 15

Nombre de la institución promotora: Museo IAVA- Facultad de Hum. y Ciencias Areas de conocimiento:

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

ver sección eventos (1983)

Congreso

En la sección resúmenes presentados en Congresos figuran las presentaciones orales. ver esa sección

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: ver sección eventos Areas de conocimiento:

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

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Premio Eugenio Prodanov (2024)

Candidato: Mauro Martínez y Sofía Palacios

Tipo Jurado: Otras

VIERA, C.

Maestría en Biología / Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Área Biología (PEDECIBA) / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Premio García Austt (2024)

Candidato: Gisella Pereira y Loreley Castelli

Tipo Jurado: Otras

VIERA, C.

Doctorado / Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Área Biología (PEDECIBA) / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Dispersión y estrategias reproductivas de la araña subsocial *Anelosimus baeza* (Araneae: Theridiidae) (2015)

Candidato: Esteban Aceves Aparicio

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

FAVILA, E. , MACÍAS-ORDOÑEZ, R. , VIERA, C.

Maestría / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Instituto de Ecología, AC / Instituto de Ecología, AC / México

País: México

Idioma: Español

Palabras Clave: fisión de nidos arañas subsociales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / arañas subsociales

(2014)

Candidato: Estela Santos

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

FRANCESCOLI, G. , GONZÁLEZ, P. , VIERA, C.

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

País: Uruguay
Idioma: Español

Comparación de de la araneofauna de un cultivo de Pinus taeda con la matriz de campo natural (2013)

Candidato: Lic. Carolina Jorge
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
PÉRZ-MILES, F. , AISENBERG, A. , VIERA, C.
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: araneofauna Pino
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Araneofauna en Pino

"Efecto de la presencia de hembras sobre la reproducción de machos de venado de campo (Ozotoceros bezoarticus)" . (2012)

Candidato: Matías Villagran
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
BIELLI, A. , VIERA, C.
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: venado de campo
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento en venado

Taxonomía y distribución de la familia Araneidae en Uruguay (2011)

Candidato: Marcelo Alves Dias
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
PÉRZ-MILES, F. , VIERA, C.
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Composición y estructura de la comunidad de arañas en el sistema de cultivo de soja transgénica (2010)

Candidato: Marco Antonio Benamu
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
WYSIECKI, M.L. , ALZOGARAY, R. , VIERA, C.
Ciencias Naturales / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Nacional de La Plata / Argentina
País: Argentina
Idioma: Español
Palabras Clave: araneofauna agroecosistemas influencia agroquímicos

Proyecto Doctorado (2010)

Candidato: Mariela José Albo
Tipo Jurado: Otras
PEREZ MILES, F. , SILVA, A. , VIERA, C.
Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: filogenia regalo nupcial
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Selección sexual
Presidente de la Comisión de Admisión y Seguimiento

Reversion sexual y filogenia de la familia Lycosidae (2010)

Candidato: Anita Aisenberg

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

MARTÍNEZ, S. , PERETTI, A. , VIERA, C.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Inversión de roles

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología, selección sexual

Aislamiento reproductivo de dos especies de migalomorphas del Uruguay (2009)

Candidato: Rodrigo Postiglioni

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

VIERA, C.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Revisión sistemática de los Opiliones de Uruguay (2009)

Candidato: Leandro Giuliani

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

SIMO, M. , PEREZ MILES, F. , VIERA, C.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Comunicación química en Lycosa malitiosa (2009)

Candidato: Luciana Baruffaldi

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

PEREZ MILES, F. , VIERA, C.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: comunicación química

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Eco-Etología de arañas. Ecología química

Una nueva especie de migalomorfa (2008)

Candidato: Alejandra Panzera

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

SIMO, M. , PÉREZ-MILES, F. , VIERA, C.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

Gdo 1 Invertebrados y Vertebrados (2008)

Candidato: varios

Tipo Jurado: Otras

VIERA, C.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Zoología Invertebrados y vertebrados

Caracterización del comportamiento de dominancia en cabras lecheras (2008)

Candidato: Lorena Lacuesta

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

VIERA, C.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Áreas de conocimiento:

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

Intersexualidad en las especies uruguayas del género *Parastacs* (Crustacea, Astacoidea) (2007)

Candidato: Ana Verdi

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

MARTÍNEZ, S., A. FERREIRA, VIERA, C.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Selección y caracterización de cepas fúngicas para el biocontrol de *Phoracantha recurva* Newman, 1840 (Coleoptera; Cerambycidae) bajo condiciones de laboratorio. (2006)

Candidato: Alicia Sánchez

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

VIERA, C.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Asociaciones entre arañas Salticidae e Bromeliaceae: Historia natural, distribución espacial e mutualismo. (2005)

Candidato: Gustavo Romero

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

VIERA, C.

Ciências Biológicas (Ecología) / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Estadual de Campinas / Universidade Estadual de Campinas / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

“Interacciones sexuales de una araña social del Uruguay *Anelosimus studiosus* (Araneae, Theridiidae)” (2003)

Candidato: María José Albo

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

VIERA, C.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Áreas de conocimiento:

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

Influencia de algunos factores ecofisiológicos en la colonización del hábitat por *Triatoma rubroviaria*, Blanchard 1843 (Hemiptera, Reduviidae). (1999)

Candidato: Beatriz Beltrame

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

VIERA, C.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Reconciliación, consuelo y redirección en una colonia de babuinos de desierto (Papio hamadryas) con organización social multi-harmoniosa y comportamientos vinculatorios en babuinos (1998)

Candidato: Fernando Silveira

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

VIERA, C.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Anatomía, Morfología y Fisiología de Ofidios (1997)

Candidato: Melitta Meneguel

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

VIERA, C.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

CONSTRUCCIÓN INSTITUCIONAL

He ejercido y ejerzo cargos electos de autoridad, colaborando en la construcción institucional. En 2008, en el IIBCE (MEC) creé el Laboratorio Ecología del Comportamiento, temática nueva para la Institución hasta 2023. Actualmente colaboro con el Programa de Ciencias Ambientales. Participo en convenios nacionales, regionales e internacionales con sectores académicos, habiendo participado en la elaboración de Convenios Marco con Facultad de Córdoba, Universidad de Veracruz, Instituto de Ecología INECOL Mexico, Facultad de Brno (República Checa), Facultad de Campinas y Bahía (Brasil) y Universidad de Wales (Australia). Generé nuevas líneas que interdigitan el estudio del comportamiento con el agro, integrando la Red de Agroecología Nacional, se hicieron convenios y proyectos con la Sociedad Apícola Colmenares y con la Sociedad Rural de San José. He participado activamente en tareas de Extensión y Educación Permanente. He participado en proyectos que involucran Personas Privadas de Libertad en el Penal de Punta de Rieles. Colaboro en el sistema de Tutorías de estudiantes de Profesorado de Educación Media, IPA y Cerps con pasantías en el laboratorio Ecología del Comportamiento y Entomología de Fac. Ciencias. Participo todos los años con horarios dobles, 2 veces/año en el Programa Científicos en el Aula del LATU y el PEDECIBA, interactuando con decenas de centros educativos de Primaria, Secundaria y UTU de todo el país. Participo en foros de discusión de problemas agronómicos vinculados al Manejo Integrado de Plagas (MIP). Fui Jefa del Depto. Biología Animal (2013-2018). Elaboré y coordiné un curso nuevo "Principios de Biología Animal" en el marco del nuevo plan de estudios. He adecuado un bioterio para laboratorio de estudio del comportamiento de artrópodos en Entomología de la Facultad de Ciencias. Fui electa Coordinadora de la subárea Zoología, PEDECIBA por muchos períodos hasta 2017, desde cuando integré la Comisión Evaluadora del PEDECIBA. Fui Coordinadora de la Comisión de Investigación del Claustro de Facultad de Ciencias y Claustrista por muchos períodos. He sido Coordinadora Docente y he integrado la Comisión del Instituto de Biología, siendo Directora de la misma (2021-2023). Desde 2023 soy Jefa del Departamento de Biología Animal. Fui integrante de la Comisión de Educación y de la Comisión Asesora del Consejo del IIBCE. He colaborado y apoyado la inserción de exalumnos de postgrado en el CUR de Rivera y Cure de Treinta y Tres. Participo de la Organización de varios Congresos Latinoamericanos de Aracnología y de Comportamiento y un Congreso Internacional de Aracnología, realizado en Uruguay. He formado parte de la Comisión Sectorial de Investigación de Enseñanza (CSE) y la Comisión Sectorial de Investigación (CSIC). He integrado múltiples comisiones de evaluación de ANII, CSIC, CONICET, FUNDACYT y CONACYT. Además, he integrado la Comisión de Género de ADUR.

Información adicional

Gané un concurso de méritos y oposición para Profesor grado 5 Entomología, 2º lugar y para Investigador Gdo. 5 del IIBCE. Cursos internacionales dictados de Postgrado desde el 2000 en España, Brasil, Argentina, Colombia, Costa Rica, USA y Mexico. Editora y autora de 3 capítulos de "Ecology and Behavior of Neotropical Spiders" by Springer por invitación. Integro el Comité Editorial de Ethology Currents desde 2015 Frontiers in Behaviour and Frontiers in Arthropods. Edité en 2017-2023 la Revista de Enseñanza de la Biología. En 2008. creo el Laboratorio "

Ecología del Comportamiento" Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable. 2009-2010 Edito el libro Arácnidos de Uruguay, de Banda Oriental y DIRAC, ternado en los premios de Cámara del Libro. Sociedades científicas: 2018- The Organization for Women in Science for the Developing World, 1981-Sociedad Zoológica del Uruguay (Socia Fundadora). Integró Comisión Directiva y Comisión Fiscal. Centre International de Documentation Aracnologique, Paris. 1987. American Arachnological Society, U.S.A. 1991- Sociedad Uruguaya de Biociencias. Integra el Comité Editorial de todas Jornadas de Zoología y posteriormente Congreso de Zoología del Uruguay. 2001. Miembro de Animal Behavior Society. 2006- Socia honoraria nombrada por la Comisión Editorial. 2001- Miembro de la Arachnological british society 2004- . En 2016, instrumento educación a Personas Privadas de Libertad, (Proyecto de Educación Permanente). El Laboratorio del IIBCE recibe Pasantes de Profesorado y Magisterio (IPA y CERP), Pasantes de Grado, Posgrado y Posdoctorado, tesistas nacionales y extranjeros, desde 2008-2023. He organizado Congresos sobre Comportamiento, Zoología y Aracnología, nacionales, latinoamericanos e internacionales. He organizado talleres sobre género y ciencia y participado en programas de UNESCO "Quiero ser científica" en varias localidades del interior, así como tareas de extensión en escuelas rurales de todo el país.

Indicadores de producción

ACTIVIDADES	235
Líneas de investigación	9
Proyectos Investigación Desarrollo	13
Docencia	95
Extensión	57
Gestión Académica	37
Dirección Administración	2
Pasantía	5
Actividad Honoraria	2
Otra Actividad Técnica	15
PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	252
Artículos publicados en revistas científicas	73
Completo	67
Resumen	4
Reseña	2
Trabajos en eventos	140
Libros y Capítulos	19
Libro publicado	2
Capítulos de libro publicado	17
Textos en periódicos	20
Revistas	16
Periodicos	4
PRODUCCIÓN TÉCNICA	33
Trabajos técnicos	4
Otros tipos	29

EVALUACIONES	137
Evaluación de proyectos	39
Evaluación de eventos	28
Evaluación de publicaciones	32
Evaluación de convocatorias concursables	23
Jurado de tesis	15
FORMACIÓN RRHH	68
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	65
Tesis de maestría	18
Tesis de doctorado	7
Iniciación a la investigación	11
Tesis/Monografía de grado	11
Otras tutorías/orientaciones	11
Docente adscriptor/Practicantado	6
Orientación de posdoctorado	1
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	3
Tesis de doctorado	2
Otras tutorías/orientaciones	1