



MARÍA DEL CARMEN VIERA
PAULINO

Dra

cviera@fcien.edu.uy
iibce.edu.uy/ECOLCOMP/index.html

Av. Italia 3318 Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable
25258618 (7146)

SNI

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

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

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

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

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Sector Educación Superior/Público
Dirección: Dpto. de Biología Animal / Sección Entomología / Iguá 4225 / 11400 / Montevideo, Uruguay
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 - UDeLaR, Uruguay
Título de la disertación/tesis: 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 - UDeLaR, Uruguay
Título de la disertación/tesis: 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 - UDeLaR, Uruguay
Título de la disertación/tesis: 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:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Arañas de tela

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

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 - UDeLaR, 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 - UDeLaR, 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 - UDeLaR, 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

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Microscopía óptica y electrónica

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

El arte de la Comunicación en Ciencia (2016)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Sociedad Internacional de Microbiología, Uruguay

Palabras Clave: Comunicación científica

Áreas 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

Áreas de conocimiento:

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

Comunicación científica

Modelo Ciencia Puerto Rico (2016)

Tipo: Taller

Institución organizadora: IIBCE- Com. divulgación, Uruguay

Palabras Clave: ciencia latinoamericana

Áreas de conocimiento:

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

Comunicación científica

I Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada (2008)

Tipo: Congreso

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

II Congreso Latinoamericano de Aracnología (2008)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Universidad de Salta, Argentina

II Congreso Latinoamericano de Aracnología (2008)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad de Salta, Argentina

Encuentro de Profesores de Secundaria (2006)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Museo de Historia Natural del IAVA, Uruguay

Primeras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal, (2006)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: IIBCE, Facultad de Ciencias, Uruguay

European Colloquium of Arachnology (2006)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Association of Arachnologist, España

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

Tipo: Taller

Jornadas de Zoología (2005)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

Jornadas de Biociencias (2005)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Sociedad de Biociencias, Uruguay

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 Zoología (2005)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

IV Encontro de Aracnólogos del Cone Sul (2004)

Tipo: Simposio

Jornadas de Zoología (2003)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

XXVIII International Ethology Conference (2003)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Internacional Society of Ethology, Brasil

3er Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur (2002)

Tipo: Congreso

Meeting of Society of Animal Behaviour, (2002)

Tipo: Congreso

Bienal de Historia Natural (2001)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Española de Historia Natural, España

VI Jornadas de Zoología (2001)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

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

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

Tipo: Taller

Institución organizadora: Facultad de Agronomía, Uruguay

Congreso Argentino de Entomología. (1998)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Soiçiedad Entomológica Argentina, Argentina

Primer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur (1997)

Tipo: Simposio

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

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 / Ecología del Comportamiento de arañas de tela y arañas sociales.

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 GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - URUGUAY

MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable»

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (04/2007 - a la fecha)

Investigador Asociado Grado 4, 15 horas semanales

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

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

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 orbitelares (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
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:1
Maestría/Magister:1
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo:

EXTENSIÓN

Proyecto UNESCO "La ciencia a través d ellos 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

Areas 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

Areas de conocimiento:

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

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

Area en Formación Ecología y Evolución, Ecología del Comportamiento

3 horas

Areas de conocimiento:

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

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

IIBCE, Ecología del Comportamiento

3 horas

Areas 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

Areas 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 horas

Areas 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

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 Comision 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

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

IIBCE, Lab. Ecología del Comportamiento

Gestión de la Enseñanza

Areas de conocimiento:

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

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

Participación en Comision Asesora del Consejo (03/2007 - 03/2008)

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

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)

Investigador Gdo. 5 ,20 horas semanales

Colaborador (07/2008 - 11/2010)

Investigador Primer Nivel Grado 4 ,15 horas semanales

Colaborador (01/1996 - 11/2010)

Area Biología, Investigador Grado 4 ,15 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

(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
Areas 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
Areas 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
Areas 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
Areas 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

Areas de conocimiento:

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

(06/2011 - 07/2011)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

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

Areas 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

Areas de conocimiento:

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

(12/2008 - 12/2008)

Maestría

Asignaturas:

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

Areas de conocimiento:

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

(11/2008 - 12/2008)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Selección sexual, 10 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

(08/2008 - 10/2008)

Maestría

Asignaturas:

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

Areas 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

Areas 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:

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

(08/2005 - 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

(08/2004 - 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

Areas 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

(07/2003 - 10/2003)

Maestría

Asignaturas:

Arañas, un grupo megadiverso Coordinadora y docente., 6 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

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 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

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 - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

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

Profesor Adjunto ,40 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3

Cargo: Efectivo

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

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

Escalafón: Docente

Grado: Grado 4

Cargo: Efectivo

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

Grado 2 ,30 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 2

Cargo: Efectivo

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

Grado 2 ,40 horas semanales / Dedicación total

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- Relevamiento 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, progenie 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

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
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:1
Maestría/Magister:1
Doctorado:1
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: BENAMÚ-PINO, M. , CASTIGLIONI, E.
Palabras clave: agroquímicos- soja, arañas
Áreas 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: BETTUCCI, L. , ASPLANATO, G. (Responsable)

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
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:2
Doctorado:2
Financiación:
Centro Universitario de Rivera - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo:

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
Alumnos encargados en el proyecto:
Maestría/Magister:3
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: GÓMEZ, D. , GARCIA, L.F. , M. LACAVA
Palabras clave: predación insectos soja
Áreas 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
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:1

Maestría/Magister:2

Financiación:

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

Equipo: GHIONE, S. , ALBO,M.J.

Palabras clave: control abejas

Areas 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

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:1

Financiación:

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

Equipo:

Palabras clave: ecoetología de arañas

Areas 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

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Maestría/Magister:2

Financiación:

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

Equipo: SIMO, M. , PÉREZ.MILES, F.

Palabras clave: relevamiento araneológico

Areas de conocimiento:

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

Relevamiento faunístico del Area 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

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Maestría/Magister:2

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

Palabras clave: FAUNISTICA

Areas 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

DOCENCIA

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 /

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 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 Artópodos 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 de 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas de conocimiento:

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

Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/1986 - 11/1986)

Grado

Asignaturas:

Artrópodos, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

EXTENSIÓN

(09/2014 - a la fecha)

Facultad de Ciencias, Entomología

6 horas

Áreas de conocimiento:

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

(09/2014 - a la fecha)

UdelaR, CUR Rivera

3 horas

Áreas 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

(07/2017 - 08/2017)

Ministerio de Educación y Cultura, CIRAT, Ciudad del Plata

4 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 Malvín 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:

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

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, araneísmo

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 orbitelares: 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 orbitelares" (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

Areas 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

Areas 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

Areas 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

Areas 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

Areas 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

Areas 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

Areas 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

(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

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

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

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 Area 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

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

comportamiento y ecología", ternada por la Cámara Uruguaya del Libro. Estoy editando un libro para Springer por invitación y he sido invitada a colaborar con 2 libros de la región.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Comparison of the capture efficiency, prey processing and nutrient extraction in a generalist and a specialist spider predator (Completo, 2018)

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

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

Simone, Y., García, L.F., van der Meijden, A., VIERA, C.
Journal of Insect Behavior (E), 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
ISSN: 15728889
DOI: doi.org/10.1007/s10905-018-9677-x
<https://doi.org/10.1007/s10905-018-9677-x>

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, 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
DOI: [10.4067/S0717-92002017000100006](https://doi.org/10.4067/S0717-92002017000100006)
<https://www.researchgate.net/publication/315763050>
biodiversidad y ciclos fenológicos

Scopus® **latindex**

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: induccion espermática
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Comportamiento y Ecología de arañas
Lugar de publicación: USA
ISSN: 01618202
Primer registro comportamental de inducción en arañas Theridiidae
Scopus® WEB OF SCIENCE™

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 Behaviour, v.: 29 4, p.:1 - 12, 2016

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 08927553

DOI: [10.1007/s10905-016-9578-9](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.

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

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

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

latindex

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

GÓMEZ, D. , ROJAS, C. , VIERA, C.

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

Palabras clave: regurgitación hermanos

Areas 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

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

Scopus'

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

Áreas 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

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

Áreas 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

Influencia de repelentes naturales en las construcciones orbitales.

Scopus'

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

Áreas 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

Scopus' WEB OF SCIENCE™

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

Áreas 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

Scopus' WEB OF SCIENCE™

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

Áreas 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

Scopus® WEB OF SCIENCE™  

¿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

Áreas 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

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

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

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

Palabras clave: paternidad arañas

Áreas 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

Análisis de paternidad por esterilización de macho usando rayos gamma

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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 (impreso), v.: 73 p.:78 - 81, 2009

Palabras clave: araña aubsocial

Áreas 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

Primer hallazgo de especie subsocial tropical en nuestro país.

Scopus®  

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

VIERA, C. , ALBO, M.J.

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

Palabras clave: Sexual preference

Áreas 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

www.dbag.unifi.it/eee

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

selección sexual

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

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

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

Palabras clave: pseudocopulation and males conflict

Áreas 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

www.behaviour.com

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

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

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 progenerie

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Fenología, ciclos de vida, desarrollo y progenerie

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Alemania

ISSN: 01650521

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

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

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

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

Palabras clave: postembrionico 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

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)

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

Ethology, Ecology and 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

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

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

Areas 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

DPI 10.1007/s 00265-007-0435-x 7 p. 29-35

Reversal sexual en hembras de arañas, dimorfismo y comportamiento, elección reproductiva de la hembra.

Scopus WEB OF SCIENCE*

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

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

Es una recopilación de estudios de una araña subsocial de Uruguay

Latindex

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

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

Scopus WEB OF SCIENCE*

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

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

VIERA, C.

, 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:

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 - 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

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, 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

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

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

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

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

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

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

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 / Artropofauna- Faunística

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 02554402

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

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

Canadian Journal of Zoology-Revue Canadienne de Zoologie, 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

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

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

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

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

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

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

Comparación de telas de hembras y juveniles de *Metepeira seditiosa* (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

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

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

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

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

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

[Scopus™](#) [WEB OF SCIENCE™](#)

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

[Scopus™](#) [WEB OF SCIENCE™](#)

ARTÍCULOS ACEPTADOS

ARBITRADOS

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

VIERA, C.

Journal of Insect Behavior (E), 2018

Fecha de aceptación: 05/04/2018

ISSN: 15728889

LIBROS

Behaviour and Ecology of Spiders: Contributions from de Neotropical Region (Libro publicado Compilación , 2017)

VIERA, C. , GONZAGA, MO

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 437

Edición: , 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.

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

VIERA, C.

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: Editorial surcolombiana, Bogotá

Tipo de publicación: Divulgación

Referado

En prensa

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:

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.

Organizadores: Editores de Editorial Surcolombiana

Página inicial 1, Página final 2

Guía de Aracnidos del Uruguay (Participación , 2011)

VIERA, C.

Edición: 1,

Editorial: Editorial En Fuga, Montevideo

Palabras clave: arañas sociales

Areas 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
Organizadores: Eds. Aisenberg, A., S. Ghione & C. Toscano
Página inicial 141, Página final 142

Aracnidos de Uruguay. Diversidad, comportamiento y ecología (Libro publicado Texto integral , 2011)

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 aracnidos
Areas 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 - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay
Es un libro de 243 paginas sobre la biología y diversidad de los Aracnidos 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 Aracnidos del Uruguay (Participación , 2011)

VIERA, C.
Número de volúmenes: 1
Edición: 1,
Editorial: Editorial En Fuga, Montevideo
Palabras clave: arañas orbitelares
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
arañas de tela geométrica, comportamientnos constructor y predador
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974984479

Capítulos:
Arañas de tela geométrica
Organizadores: Eds. Aisenberg, A., S. Ghione & C. Toscano
Página inicial 94, Página final 99

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

COSTA, F.G. , VIERA, C.
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 - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay

Capítulos:
Historia de la Aracnologia
Organizadores: Ed. Carmen Viera
Página inicial 13, Página final 16

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

VIERA, C.
Número de volúmenes: 1
Edición: 1ª,
Editorial: Banda Oriental, Montevideo

Palabras clave: arañas sociales
Áreas 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 - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay

Capítulos:
Sociedades de arañas
Organizadores: Ed. Carmen Viera
Página inicial 135, Página final 148

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

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

Capítulos:
Comportamiento constructor y depredador de arañas de tela
Organizadores: Ed. Carmen Viera
Página inicial 113, Página final 134

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

BENAMÚ, P. , VIERA, C.
Número de volúmenes: 1
Edición: 1ª,
Editorial: Banda Oriental, Montevideo
Palabras clave: arañas - agroecosistemas
Áreas 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 - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay

Capítulos:
Araneofauna en agroecosistemas
Organizadores: Ed. Carmen Viera
Página inicial 203, Página final 214

Ecología e Comportamento de Aranhas (Participación , 2007)

VIERA, C.
Edición: Int,
Editorial: Interciencia, Rio de Janeiro
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
capture and wewb building behaviour
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:
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.

Organizadores: M. Gonzaga, H.F. Japyassú & A.J. Santos
Página inicial 45, Página final 65

Animales Ponzosos y toxinas biológicas. (Participación , 2006)

VIERA, C.
Edición: ,
Editorial: , Montevideo
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
aracnofauna
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:

Capítulos:
Generalidades de los Arácnidos. Colecta para la Identificación
Organizadores: CIAT- Udelar
Página inicial 123, Página final 132

Encyclopedia of Animal Behavior (Participación , 2004)

VIERA, C.
Edición: ,
Editorial: Greenwood Press, Connecticut
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
capture behaviour
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:
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
Organizadores: Mark Bekoff
Página inicial 846, Página final 851

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Social spiders (2015)

Resumen
VIERA, C.

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
Pagina inicial: 17
Pagina final: 17
Publicación arbitrada
Escrita por invitación
Ciudad: Belem
Areas 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>

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

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

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)

Resumen
ROJAS, C., VIERA, C.

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)

Resumen
ROJAS-BUFFET, C., VIERA, C.

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)

Resumen
VIERA, C., TAMBASCO, R.

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
Áreas 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)

Resumen
VIERA, C., ROJAS, C.

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

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

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

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
Pagina inicial: 1
Pagina final: 6
Publicación arbitrada
Escrita por invitación
Ciudad: La Plata
Areas 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/>

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

Resumen
VIERA, C. , BENAMÚ, M.

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)

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

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)

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

Evento: Internacional
Descripción: European Colloquium 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

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

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

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

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

Resumen
BENAMU, M.A. , VIERA, C.

Evento: Regional
Descripción: IV Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Morellia, Mexico
Año del evento: 2014
Publicación arbitrada
Areas 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*e (Theridiidae) (2014)

Resumen
ROJAS, C., VIERA, C.

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)

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

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

Resumen
ROJAS, C., VIERA, C.

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)

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

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)

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

Evento: Internacional
Descripción: 28 th European Congress of Arachnology
Ciudad: Torino, Italia
Año del evento: 2014
Publicación arbitrada
Ciudad: Torino
Areas 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)

Resumen
M. LACAVA , GARCIA, L.F. , SANTANA, M. , CASTIGLIONI, E. , VIERA, C.

Evento: Internacional
Descripción: 28 th European Congress of Arachnology
Ciudad: Torino, Italia
Año del evento: 2014
Publicación arbitrada
Areas 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)

Resumen
M. LACAVA , GARCÍA, L.F. , TAMBASCO, R. , VIERA, C.

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: 39
Pagina 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)

Resumen
BONILLA, A.C. , VIERA, C.

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

Regurgitación madre-crías en una araña solitaria (2013)

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

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: 52
Página final: 52
Publicación arbitrada
Editorial: Mastergraf
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: maternal araña solitaria
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Ecología y etología
de arañas de tela
Medio de divulgación: Papel
En el marco de la Tesis de Doctorado analizamos arañas solitarias, subsociales y sociales

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

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

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
Página inicial: 60
Página final: 60
Publicación arbitrada
Editorial: Mastergraf

Ciudad: Montevideo
Palabras clave: seudoscorpion, subsocial
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Ecología y etología de arañas de tela
Medio de divulgación: Papel
Primer registro de captura subsocial en seudoescorpiones

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

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

Evento: Regional
Descripción: IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes de las IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento
Página inicial: 74
Página final: 74
Publicación arbitrada
Palabras clave: predación linphiidae en plagas
Áreas 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)

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

Evento: Regional
Descripción: IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes de las IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento
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)

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

Evento: Internacional
Descripción: XX Bienal de la Sociedad Española de Historia Natural
Ciudad: Madrid
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings: Comunicaciones de las XX Bienal 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)

Resumen expandido
VIERA, C.

Evento: Internacional
Descripción: XX Bienal de la Sociedad Real de Historia Natural
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings: Acta de la XX Bienal 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)

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

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
Áreas 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 viera* (Theridiidae) (2012)

Resumen
VIERA, C. , BOCCA, S. , ROJAS, C.

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
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología y Etología de Arañas
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen
GÓMEZ, D. , VIERA, C.

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

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

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: Bogota

Palabras clave: adopción arañas

Areas 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)

Resumen

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

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: Bogota

Palabras clave: regurgitación

Areas 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)

Resumen

GARCÍA, L.F. , LACAVA, M. , OTTATI, M. , TAMBASCO, R. , VIERA, C.

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: Bogota

Palabras clave: depredación

Areas de conocimiento:

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

Ecología de la depredación

Medio de divulgación: Papel

Cortejo y sudocupa de la araña subsocial de Uruguay Anelosimus viera (Theridiidae). (2011)

Resumen

ROJAS, C. , VIERA, C.

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

Resumen
GÓMEZ, D., ROJAS, C., VIERA, C.

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

***Badumna longiqua* (Araneae, Desidae): descripción de comportamiento depredatorio y de plasticidad de la teía (2011)**

Resumen
PENNA-GONCALVEZ, V., ADES, C., JAPYASSÚ, H.F., VIERA, C.

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-predación plasticidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Ecología de la depredación
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen
ROJAS, C., GÓMEZ, D., VIERA, C.

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

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

Resumen

GARCÍA, L.F. , TORRES, G. , LACAVA, M. , VIERA, C.

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: Bogota

Palabras clave: depredación

Areas de conocimiento:

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

Ecología de la depredación

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

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)

Resumen

VIERA, C. , ROJAS, C.

Evento: Nacional

Descripción: Jornadas de Biociencias

Ciudad: Piriápolis

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Actas de las Jornadas de Biociencias

Publicación arbitrada

Areas 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)

Resumen

GARCÍA, L.F. , LACAVA, M. , VIERA, C.

Evento: Internacional

Descripción: 18ª International Congress of Arachnology

Ciudad: Siedce, Poloni

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

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

Resumen

M. LACAVA, GARCÍA, L., VIERA, C.

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 Entomológica 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

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

Resumen expandido

VIERA, C., DA ROCHA, F.

Evento: Internacional

Descripción: 18th International Congress of Arachnology

Ciudad: Siedlce, 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

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

Resumen

GARCÍA, L., M. LACAVA, VIERA, C.

Evento: Regional

Descripción: III Congreso Colombiano de Zoología

Ciudad: Medellín

Año del evento: 2010

Publicación arbitrada

Editorial: Sociedad Entomológica 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

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

Resumen expandido

GARCÍA, L., M. LACAVA, VIERA, C.

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
Áreas 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)

Resumen
VIERA, C. , DA ROCHA DIAS, F.

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
Áreas 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)

Resumen
GARCÍA, L.F. , LACAVA, M. , VIERA, C.

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
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
comportamiento predador en arañas
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen
VIERA, C. , ROJAS, C.

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

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

Resumen
GARCÍA, L. , M. LACAVA, VIERA, C.

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
Áreas 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)

Resumen expandido
VIERA, C. , DIAS, FÁTIMA

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

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

Resumen
VIERA, C. , GARCÍA, L.F.

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

Sneaker males or alternative strategy of looser males in a subsocial spider. (2009)

Resumen
VIERA, C.

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

COMPORTAMIENTO PARENTAL DE UNA ARAÑA SUBSOCIAL (2008)

Resumen
VIERA, C.

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

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

Resumen
VIERA, C.

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

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

Resumen
VIERA, C., GÓMEZ, D.

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

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

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

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

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

Resumen
BENAMÚ, M.A., GONZÁLEZ, A., VIERA, C.

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

Araneofauna de apiarios en San José y Canelones y su potencialidad predatora. (2008)

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

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)

Resumen
VIERA, C., BENAMÚ, M., ALBÍN, A.

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)

Resumen
VIERA, C., ALBÍN, A.

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

Sociedades animales: comportamiento subsocial de una araña del Uruguay (2008)

Resumen
VIERA, C.

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

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

Resumen

VIERA, C., ALB;N, A.

Evento: Regional

Descripción: Jornadas de Biciencias

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)

Resumen

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

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)

Resumen

VIERA, C.

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)

Resumen

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

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)

Resumen

VIERA, C.

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)

Resumen
VIERA, C.

Evento: Internacional
Descripción: European Colloquium of Arachnology y Congreso Iberoamericano
Ciudad: Sitges, Barcelona
Año del evento: 2006
Página inicial: 127
Página final: 127
Áreas 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)

Resumen
VIERA, C.

Evento: Internacional
Descripción: Congreso de Profesores de Biología
Ciudad: Salto
Año del evento: 2006
Áreas 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)

Resumen
VIERA, C.

Evento: Regional
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 / 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)

Resumen
VIERA, C.

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 / 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)

Resumen
VIERA, C.

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)

Resumen

VIERA, C.

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 canibal *Argiope argentata* (Araneae, Araneidae). (2006)

Resumen

VIERA, C.

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 predatoria de la araña plateada *Argiope argentata* (Araneae, Araneidae) sobre la abeja mielera *Apis mellifera* (Hymenoptera). (2006)

Resumen

VIERA, C.

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)

Resumen

VIERA, C.

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)

Resumen
VIERA, C.

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)

Resumen
VIERA, C.

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)

Resumen
VIERA, C.

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)

Resumen
VIERA, C.

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 intraooteca determinan el cuidado maternal en *Anelosimus studiosus* (Theridiidae), una araña del Uruguay. (2003)

Resumen
VIERA, C.

Evento: Regional
Descripción: IV Encuentro Aracnólogos Cone Sul
Ciudad: Sao Pero
Año del evento: 2003
Pagina inicial: 220
Ciudad: Sao paulo
Areas 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)

Resumen
VIERA, C.

Evento: Regional
Descripción: 3er Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur,
Ciudad: Córdoba,
Año del evento: 2002
Pagina inicial: 64
Ciudad: Córdoba
Areas 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)

Resumen
VIERA, C.

Evento: Regional
Descripción: 3er Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur,
Ciudad: Córdoba
Año del evento: 2002
Pagina inicial: 62
Ciudad: Córdoba
Areas 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)

Resumen
VIERA, C.

Evento: Internacional
Descripción: Meeting of Animal Behavior Society
Ciudad: Bloomington; Indianapolis
Año del evento: 2002
Anales/Proceedings: Abstracts of Animal Behavior Society:
Ciudad: Indianapolis
Areas 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)

Resumen
VIERA, C.

Evento: Regional
Descripción: Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural.

Ciudad: Murcia
Año del evento: 2001
Áreas 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)

Resumen
VIERA, C.

Evento: Regional
Descripción: VI Jorn. Zool. Uruguay:
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2001
Página inicial: 69
Áreas 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)

Resumen
VIERA, C.

Evento: Regional
Descripción: VI Jorn. Zool. Uruguay:
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2001
Página inicial: 70
Áreas 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)

Resumen
VIERA, C.

Evento: Internacional
Descripción: XXVII International Ethological Conference
Ciudad: Tübingen
Año del evento: 2001
Página inicial: 185
Áreas 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)

Resumen
VIERA, C.

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)

Resumen
VIERA, C.

Evento: Regional
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1999
Anales/Proceedings: Act. V Jorn. Zool. Uruguay:
Pagina inicial: 51
Areas 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)

Resumen
VIERA, C.

Evento: Regional
Descripción: II Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur,
Ciudad: Porto Alegre
Año del evento: 1999
Pagina inicial: 28
Areas 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)

Resumen
VIERA, C.

Evento: Regional
Descripción: IV Congreso Argentino de Entomología.
Ciudad: Mar del Plata
Año del evento: 1998
Pagina inicial: 236
Areas 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)

Resumen
VIERA, C.

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
Areas 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)

Resumen
VIERA, C. , JAPYASSÚ, H.

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
Pagina inicial: 44
Pagina final: 44
Editorial: Pesce mimeográfica
Ciudad: Montevideo
Areas 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)

Resumen
VIERA, C.

Evento: Regional
Descripción: VIII Jornadas Uruguayas de Biociencias
Ciudad: Piriápolis
Año del evento: 1997
Anales/Proceedings: Resúmenes de VIII Jornadas Uruguayas de Biociencias
Pagina inicial: 12
Pagina final: 13
Ciudad: Montevideo
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / redes de arañas
Medio de divulgación: Papel

La comunidad de arañas epígeas de una huerta orgánica de Montevideo, Uruguay (1996)

Resumen
VIERA, C. , SIMÓ, M , PÉREZ-MILES, F.

Evento: Nacional
Descripción: IV Jornadas de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1996
Anales/Proceedings: Actas de las IV Jornadas de Zoología del Uruguay
Pagina inicial: 43
Pagina final: 43
Editorial: Mimeográfica PESCE
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: comunidades arañas
Areas 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, Araneidae). (1996)

Resumen
VIERA, C.

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
Pagina inicial: 42
Pagina final: 42
Editorial: Mimeográfica PESCE
Ciudad: Montevideo
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / desarrollo
Medio de divulgación: Papel

Comunidades de arañas de agrosistemas en Uruguay: comunicación preliminar (1996)

Resumen
VIERA, C., SIMÓ, M

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
Pagina inicial: 76
Pagina final: 76
Ciudad: Porto Alegre
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / control biológico

Plasticidad de la captura de *Metepeira seditiosa* (Araneae, Araneidae) en condiciones experimentales ante una presa (1995)

Resumen
VIERA, C.

Evento: Nacional
Descripción: VII Jornadas Uruguayas de Biociencias
Ciudad: Piriapolis
Año del evento: 1995
Anales/Proceedings: Resúmenes de VII Jornadas Uruguayas de Biociencias
Pagina inicial: 124
Pagina final: 124
Ciudad: Montevideo
Areas 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)

Resumen
VIERA, C.

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
Pagina inicial: 76
Pagina final: 76
Areas 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)

Resumen
ADES, C., VIERA, C., JAPYASSÚ, H.

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
Pagina inicial: 125
Pagina 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 *Metepeira* sp. A (Araneae, Araneidae) en la captura de presas. (1987)

Resumen
VIERA, C.

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
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Predación y sexo
Medio de divulgación: Papel

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

Evolución de la Investigación en Zoología en el Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable (2017)

ladiaria
Periodicos
VIERA, C.

Palabras clave: evolución zoología
Áreas 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

ARAÑAS QUE CAPTURAN COOPERATIVAMENTE INSECTOS EN CÍTRICOS. (2015)

Almanaque del Banco de Seguros de Estado 107, 110
Revista
VIERA, C. , GARCIA, L.F.

Áreas 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

Arañas versus insecticidas (2014)

Uruguay-Ciencia v: 17, 8, 9
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
Lugar de publicación: Montevideo

Manejo de arañas como controladoras de arañas en cultivo de soja (2014)

Uruguay-Ciencia
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
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 viera (2012)

El Observador 6, 6
Periodicos
VIERA, C.

Palabras clave: Sistemática y etología
Áreas 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.

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: 03/11/2011
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
Áreas 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.

PÉRDIDA DE DIVERSIDAD ARANEOLÓGICA POR MANEJO CONVENCIONAL EN CÍTRICOS (2009)

Uruguay Ciencia 17, 19
Revista
VIERA, C., BENAMU, M.A.

Palabras clave: Diversidad
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: 08/12/2008
Lugar de publicación: Montevideo

Relaciones peligrosas: arañas y abejas. (2007)

Almanaque Banco Seguros del Estado 175, 179
Revista
VIERA, C., GHIONE, S., ALBO, M.J.

Áreas 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.

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: 09/07/1987
Lugar de publicación: Montevideo

Producción técnica

TRABAJOS TÉCNICOS

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: Irrestricada

Número de páginas: 4
Duración: 6 meses
Institución financiadora: CSIC. Apoyo al Sector Prproductivo
Areas 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: Restricada

Duración: 6 meses
Institución financiadora: CIAT- Comisión Sectorial de Enseñanza
Areas 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

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
Areas 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

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: Sociedad Española de Historia Natural

Áreas de conocimiento:

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

Comportamiento sexual en insectos

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: International Society of Arachnology

Áreas de conocimiento:

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

Zoología- Morfometría

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

Áreas 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

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

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

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS

Becas ANII (2015 / 2017)

Sector Extranjero/Internacional/Otros // , Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

CSIC (2014 / 2016)

Sector Extranjero/Internacional/Otros // , Uruguay

Cantidad: Mas de 20

CSIC

Proyectos PAIE

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

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

Becas de posdoctorado (2017)

Uruguay

ANII

Cantidad: Menos de 5

Convocatoria PICT-2016 (2017)

Argentina

FONCYT

Cantidad: Menos de 5

Foncyt (2017)

Argentina
CONICET
Cantidad: Menos de 5

Becas Pasantías (2016)

Uruguay
IIBCE, Fac. Ciencias
Cantidad: Menos de 5

Fondo Proyectos Clemente Estable (2016)

Uruguay
ANII
Cantidad: Menos de 5

Becas ANII (2015 / 2017)

Uruguay
Cantidad: De 5 a 20

CSIC (2014 / 2016)

Uruguay
CSIC
Cantidad: Mas de 20
Proyectos PAIE

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

INNOVAGRO INIA (2014)

Uruguay
INNOVAGRO INIA
Cantidad: Menos de 5

CSIC (2014 / 2014)

Uruguay
CSIC
Cantidad: Menos de 5
Proyecto de Dedicación Total

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 (2013 / 2013)

Uruguay
ANII
Cantidad: Menos de 5
Integración de Tribunal de Alzada, proyecto Postdoctorado

Proyectos María Viñas, ANI (2012 / 2017)

Uruguay
ANII
Cantidad: Menos de 5
Se evalúan proyectos para ser financiados así como informes intermedios y finales

Fondo Clemente Estable (2012)

Uruguay
Fondo Clemente Estable
Cantidad: De 5 a 20

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

ANII Postdoctorado (2012)

Uruguay
ANII Postdoctorado
Cantidad: Menos de 5
Tribunal de Alzada en Becas de Postdoctorado

Universidad San Andrés (2010 / 2010)

Bolivia
Universidad San Andrés
Cantidad: De 5 a 20

ANII (2010 / 2010)

Uruguay
ANII
Cantidad: Menos de 5
Proyectos Fondo María Viñas Area Básica

ANII (2010 / 2010)

Uruguay
ANII
Cantidad: Menos de 5
Fondo Maria Viñas Area agraria

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

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.

INNOTEC (2015 / 2017)

Tipo de publicación: Revista

Editorial: LATU

Cantidad: Menos de 5

Boletín de la Sociedad Real Española de Historia Natural (2015 / 2018)

Tipo de publicación: Revista

Editorial: Edición y Revisión

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

Iheringia Serie Zoología (2015 / 2015)

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

Behavioral Process (2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Acta Ethologica (2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Cambridge Scholars (2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

International Invention Journal of Arts and Social Sciences (IIJASS) (2016 / 2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Son trabajos sobre comportamiento agresivo en humanos.

Behavioral Process (2016 / 2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: De 5 a 20

Journal of Hymenopteral Research (2015)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Arácnidos de la Cueva Guarachos, Colombia (2015)

Tipo de publicación: Libros

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

V Congreso de Zoología del Uruguay (2018 / 2018)

Revisiones
Uruguay

Sociedad de Zoología del Uruguay, Facultad de Ciencias

JUCA 2015 (2015)

Uruguay

III Congreso de Zoología de Uruguay (2014)

Uruguay

Resúmenes del Congreso

IV Congreso Latinoamericano de Aracnología (2014)

México

Revisora de resúmenes

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

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

Jornadas uruguayas de Biociencias (2010)

Uruguay

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

EVALUACIÓN DE PREMIOS

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

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

ayudante Biología Animal (2018)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

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

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

PAIE 2016 (2014 / 2016)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Mas de 20
CSIC UdelaR

Presentación de proyectos GAIE (2014 / 2015)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: De 5 a 20
CSIC

Gdo. 1 Facultad 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 de Ciencias Biológicas (2016 / 2017)

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

Licenciatura en Ciencias Biológicas (2016)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Tesis de Grado sobre comportamiento sexual de arañas

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 - UDeLaR ,
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 -
UDeLaR , 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

ESPECIALISMO VS GENERALISMO TRÓFICO EN ARAÑAS: APROXIMACIONES FISIOLÓGICAS Y COMPORTAMENTALES (2018)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Luis Fernando García Hernández
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
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 pseudocopula en el cortejo y copula de arañas subsociales (2016)

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

Comparación del cuidado maternal en arañas solitarias, subsociales y sociales de la familia Theridiidae (2015)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Fátima Dias
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: maternal arañas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología de arañas

Dispersión de arañas subsociales (2015)

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

Dispersión y estrategias reproductivas de la araña subsocial *Anelosimus baeza* (Araneae: Theridiidae) (2015)

Tesis de maestría
Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidad Autónoma de Veracruz Villa Rica, México
Programa: Maestrías de INECOL
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Alfonso Aceves
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: México, Español
Palabras Clave: Dispersión y reproducción, araña subsocial
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / comportamiento social

Fenología y variación estacional de escarabajos de pino (*Orthotomicuserosus*, *Hylurgusligniperda* y *Cyrtogeniusluteus*) de interés económico (2014)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Demian Gómez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: ciclos de vida en escarabajos
Areas 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 predatora de las arañas lobo (Araneae, Lycosidae) y su efecto sobre insectos de importancia económica en soja (2014)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Mariangeles Lacava
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: versatilidad predadora
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Planes de estudio
Agrpecolgía y comportamiento de arañas lobo sobre plagas de soja e influencia del glifosato

**COMPORTAMIENTO PREDADOR EN DOS ARAÑAS DEL GÉNERO OECOBIUS (ARANEAE, OECOBIIDAE).
(2012)**

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Luis Fernando García
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
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 predadora en hormigas
Se podrá: ½n 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

**Versatilidad predadora de las arañas lobo (Araneae, Lycosidae) y su efecto sobre insectos de importancia
económica en soja (2011)**

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Lic. Mariangeles Lacava
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: PREDACION- insectos- soja
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Planes de estudio
Ecología del comportamiento predador en agroecosistemas

**Variaciones en las construcciones y predación por efecto de la gonyleptidina en la ingesta de la araña Araneus
lathyrinus (2010)**

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Andrea Albin
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
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

Origen y evolución del regalo nupcial en arañas licoideoas y su congruencia con la filogenia. (2010)

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

Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: María José Albo
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
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

Relevamiento araneológico y potencial predadora de arañas en cultivos de soja (2009)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Mariangeles Lacava
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: manejo sustentable en soja
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología de arañas

Aspectos reproductivos a campo de la araña lobo *Agloctenus lagotis* (2008)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Macarena González
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
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

Canibalismo sexual en la araña plateada *Argiope argentata* (Araneae, Araneidae) (2008)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Soledad Elisa Ghione
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: canibalismo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología del sexo

Relevamiento de Ephemeroptera en Uruguay (2008)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Emmerich
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: sistematica insectos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / relevamiento paleopteros

Comisión de seguimiento de Doctorado

Inversión de roles en arañas de la arena (*Allocosa*, *Lycosidae*) (2006)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Anita Aisenberg
Medio de divulgación: Otros
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas 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 (2004)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Marco Antonio Benamí Pino
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
aracnofauna

Relevamiento araneológico en un sitio protegido (monte natural) en Murcia, España (2002)

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Murcia , España
Programa: Doctorado
Nombre del orientado: Rosario Porrás
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: España, Español
Áreas 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. (2001)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Gabriela Duarte
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
comportamiento lúdico

GRADO

Conservación de biodiversidad de arañas (2014)

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/Idioma: España, Español
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

Biodiversidad y comportamiento (2014)

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/Idioma: España, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Comportamiento y Ecología de arañas

elaboración de la telaraña, como ejemplo de patrón innato de conducta de la familia Nephilidae (2013)

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/Idioma: Uruguay, Español
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 predador comparado en arañas cribeladas, no cribeladas y vagabundas (2012)

Docente adscriptor/Practicantado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación
Pública / Consejo de Formación en Educación , Uruguay
Nombre del orientado: Cecilia Bonilla
País/Idioma: Uruguay, Español
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

Comportamiento de arañas (2012)

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/Idioma: Uruguay, Español
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

Influencia de las interacciones con machos adultos en el desarrollo de hembras subadultas de arañas subsociales (2011)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Nombre del orientado: Carolina Rojas
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
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. (2010)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Nombre del orientado: Marinella Cayafa
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: feromonas de nido
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Etología de arañas

Zoología (2010)

Docente adscriptor/Practicantado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación
Pública / Instituto de Profesores Artigas , Uruguay
Nombre del orientado: Carla Raymundez
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: arañas - agroecosistemas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Ecología del Comportamiento

Zoología (2010)

Docente adscriptor/Practicantado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación
Pública / Instituto de Profesores Artigas , Uruguay
Nombre del orientado: Cristina Troche
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: arañas en agroecosistemas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Ecología del Comportamiento

Desarrollo y morfología de machos subadultos y adultos de araña subsocial (2009)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Nombre del orientado: Demian Gomez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Zoología- Morfometría

Esterilización de machos de *Anelosimus studiosus* para establecer porcentaje de paternidad (2009)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Nombre del orientado: Valentina Lorigio
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: machos esterilizados
Áreas 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 crías

Cuidado parental de una araña subsocial (2004)

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

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Nombre del orientado: Soledad Ghione
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Zoología- Etología

Comportamiento sexual en arañas subsociales (2003)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Nombre del orientado: María José Albo
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
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 (1999)

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Instituto de Profesores Artigas , Uruguay
Programa: Profesorado en Biología
Nombre del orientado: Agueda Gioggia
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología

Comportamiento constructor de una araña orbicular (1998)

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Instituto de Profesores Artigas , Uruguay
Programa: Profesorado en Biología
Nombre del orientado: Lucía Antúnez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología

Aspectos de selección de hábitat en arañas de tela (1998)

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Instituto de Profesores Artigas , Uruguay
Programa: Profesorado en Biología
Nombre del orientado: Inés Pereyra
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
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 (1997)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Nombre del orientado: Ma Noel Bruné
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

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

OTRAS

Adaptaciones morfológicas y comportamentales de *Allocosa brasiliensis* (Araneae, Lycosidae) a la vida en arenales costeros (2017)

Otras tutorías/orientaciones

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

Nombre del orientado: Andrea Albín

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: adaptaciones araña

Áreas de conocimiento:

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

Comportamiento agresivo hembra- hembra en *Anelosimus vierae* (Araneae, Theridiidae). (2015)

Iniciación a la investigación

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Joana Guerendain

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento constructor y depredador
Comportamiento agresivo hembra-hembra en contexto subsocial

Comportamiento agresivo hembra-hembra en una araña subsocial de Uruguay (2015)

Iniciación a la investigación

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Joana Guerendain

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

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

Pasantía Acortando Distancias ANEP- PEDECIBA (2015)

Otras tutorías/orientaciones

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

Nombre del orientado: Eliana Dalmao

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: nidos comunales, arañas

Áreas de conocimiento:

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

Pasantía POst doc en Comportamiento de arañas. Respuesta funcional y arañas sociales (2014)

Orientación de posdoctorado

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

Nombre del orientado: Dra. Sandra Rodríguez Artigas

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: comportamiento predador - social

Areas 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.

Comparación de eficacia depredadora en tres familias de arañas con tácticas depredadoras diferentes. (2013)

Iniciación a la investigación

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

Nombre del orientado: Marcelo Ottati

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: eficacia depredadora

Areas 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 predador de la araña homicida *Loxosceles laeta* (2012)

Iniciación a la investigación

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

Nombre del orientado: Ramiro Tambasco, Marcelo Ottati

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: predación araña homicida

Areas de conocimiento:

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

Potencial depredador de arañas tejedoras sobre insectos plaga presentes en un cultivo de soja" (2011)

Iniciación a la investigación

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

Nombre del orientado: Carolina Rojas

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: ARAÑA ORBITELAR SOJA

Areas de conocimiento:

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

Proyecto de Iniciación financiado por ANII

La seudocópula y sus consecuencias en la araña subsocial *Anelosimus cf. studiosus* (Theridiidae) (2011)

Iniciación a la investigación

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

Nombre del orientado: Carolina Rojas

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: comportamiento sexual social

Areas de conocimiento:

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

Comportamiento depredador en arañas (2010)

Otras tutorías/orientaciones

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Instituto de Profesores Artigas, Uruguay

Nombre del orientado: Lucía Villagrán

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: captura presas araña

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / eficacia predatora en arañas
Se realizarán estudios de discriminación de presas a campo y en el laboratorio utilizando distintos tipos de construcciones

Comportamiento predador en arañas lobo (2010)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay
Nombre del orientado: Ramiro Tambasco
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: comportamiento predador
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología del Comportamiento

Características de la construcción y la predación en la araña cribleada *Badumna* de nuestro país (2009)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay
Nombre del orientado: Vanessa Penna
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Portugués
Palabras Clave: estructura-función telas cribeladas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Eco-Etología de arañas

Inventario de lepidópteros del Uruguay (2006)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / , Uruguay
Nombre del orientado: Rosina Segui
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / entomofauna

Etología de las arañas sociales (2005)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay
Programa: Bases ecológicas para la Evaluación de Impacto ambiental
Nombre del orientado: Alicia Simón
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas 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 (2000)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay
Programa: 4 años completos de la Licenciatura en Ciencias Biológicas
Nombre del orientado: Andrea Albin
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / etología de arañas orbitales
En el marco de pasantías PEDECIBA-UNESCO

Relevamiento araneológico en el predio de Facultad de Ciencias (1999)

Otras tutorías/orientaciones

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

Programa: Técnicas para el estudio de la diversidad de artrópodos

Nombre del orientado: Oscar Rodríguez

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: fAUNISTICA

Areas de conocimiento:

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

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Tutoría de Maestría (2018)

Tesis de maestria

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alejandra Arroyave

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Comportamiento social

EFFECTOS LETALES Y SUBLETALES DE LOS PLAGUICIDAS SOBRE ARAÑAS LOBO, ASOCIADAS A CULTIVOS DE SOJA (2015)

Tesis de doctorado

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

Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mag. Mariángeles Lacava

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Areas de conocimiento:

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

OTRAS

Tutoría de Grado IPA (2018)

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

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: captura cooperativa-arañas subsociales

Tutora de Pasantías (2018)

Otras tutorías/orientaciones

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Instituto de Profesores Artigas / Instituto de Profesores Artigas , Uruguay

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Ana Elisa Pérez

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español

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

Pasantía de último año IPA (2018)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Instituto de Profesores Artigas / Instituto de Profesores Artigas , Uruguay
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Virginia Sosa
Medio de divulgación: Otros
País/Idioma: Uruguay, Español
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

Pasantía de Doctorado (2018)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Lic. David Chame, Mexico
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Actualización en métodos de estudio del comportamiento sexual en arañas
Areas 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.

Pasantía de Laboratorio (2018)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Lic. Nadia Kacevas
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Aprestamiento en cría de artrópodos y estudio del comportamiento
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Ecología del comportamiento social de arañas
Ingresa como Ayudante de Biología Animal, en abril de 2018

Pasantía de Investigación (2018)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Prof. Alicia Cara
País/Idioma: Uruguay, Español
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.

Co-tutoría de Maestría (2017)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Lic. María Jose Deza Bouroncle
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: arañas en agroecosistemas de Rivera
Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Diversidad de arañafauna y su rol en el control de insectos en cultivos de morrón.

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

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 Grdo 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.

Invitación a integrar el Comité Editorial de Ethology Currents (2015)

(Internacional)

Sociedad Brasileira de Etologia

Invitación a Editar un libro de arañas neotropicales por la Editorial Springer (2015)

(Internacional)

Springer

2º Premio Mejor Stand IIBCE Abierto (2015)

(Nacional)

IIBCE

es una jornada para todo público y el público vota por el mejor stand.

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.

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

especie dedicada a mis publicaciones sobre el sujeto de estudio (2012)

(Internacional)

Investigador Ingi Agnarsson

La especie de araña subsocial encontrada por mi en Uruguay Anelosimus se confirió a la especie studiosus, y se encuentra en prensa la publicación en la que se dedica a mi patronímico Anelosimus viera en virtud de que los datos biológicos de la especie en cuestión fueron suministrados por mis investigaciones publicadas. Es un reconocimiento a mi trabajo.

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

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 depredadora sobre abejas.

2º Premio presentación oral en European Colloquium of Arachnology (2006)

Sociedad Europea de Aracnología

PRESENTACIONES EN EVENTOS

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 depredador en cultivos

Áreas 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

Bienal de Historia Natural (2015)

Congreso

Presentación de ejemplo de didáctica innovadora en enseñanza universitaria

España

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 3

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

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.

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

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, Theriidae) 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

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
Areas 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)

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

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

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° Internationa 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

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

46ª Meeting of Animal Behaviour, Pirenopolis, 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 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
Áreas 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
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

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

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
Áreas 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
Áreas 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

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

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

Áreas de conocimiento:

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

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

Áreas 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

Áreas de conocimiento:

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

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

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

Áreas 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 - UDeLaR / 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 - UDeLaR / 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 - UDeLaR / 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
PÉREZ-MILES, F. , VIERA, C.
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / 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

Reversión 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 - UDeLaR / 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

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 - UDeLaR / 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

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 - UDeLaR / 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 - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: comunicación química

Áreas de conocimiento:

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

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 - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

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 - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Áreas de conocimiento:

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

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 - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Áreas 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 - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay
Idioma: Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Zoología Invertebrados y vertebrados

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 - UDeLaR / 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 - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Associações entre aranhas Salticidae e Bromeliaceae: História natural, distribuição espacial e mutualismo. (2005)

Candidato: Gustavo Romero
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
VIERA, C.
Ciências Biológicas (Ecologia) / 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 - UDeLaR / 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 rubrovaria*, 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 - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Reconciliación, consolación 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 - UDeLaR / 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 - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay
Idioma: Español

Información adicional

Se ganó el concurso de méritos y oposición para Profesor grado 5 Entomología, 2º lugar. Cursos internacionales dictados de Postgrado. Editora de Ecology and Behavior of Neotropical Spiders by Springer por invitación. En proceso 2 capítulos para libro brasileño 2a edición y un libro chileno. Invitada a integrar el Comité Editorial de Ethology Currents 2015. 2000. Comportamiento de arañas, Facultad de Biología Murcia, España. 2003. Curso de teórico- práctico de comportamiento de arañas sociales, Serra do Japi, Universidad de Campinas, Sao Paulo, Brasil 2007. Curso de Doctorado "Comportamiento de arañas" Universidad de la Plata, Argentina. Para estudiantes de La Plata y Bs. Aires. 2008. Curso de Doctorado "Comportamiento reproductor utilizando como modelo biológico a las arañas" Facultad de Biología, Murcia, España 2008-2009 Creación y organización de un Laboratorio nuevo " Ecología del Comportamiento" Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable. 2009-2010 Edición del libro Arácnidos de Uruguay. Editorial Banda Oriental y DIRAC. Sociedades científicas: 2018.The Organization for Women in Science for the Developing World 1981. Sociedad Zoológica del Uruguay (Socia Fundadora). Integración de la Comisión Directiva y la Comisión Fiscal. 1991. Secretaria de la Sociedad Zoológica del Uruguay 1985. Centre International de Documentation Aracnologique, Paris. 1987. Arachnological Society, U.S.A. 1991- Sociedad Uruguaya de Biociencias. Integra la Comisión Fiscal. 2001. Miembro del Comité Editorial de las VI Jornadas 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- Miembro de la Comisión Directiva de la Sociedad Zoológica del Uruguay y Comisión Editorial. 2007. Vicepresidenta de la Sociedad Zoológica del Uruguay (24/04/2008) (27/04/2008) (27/04/2008) (27/04/2008) (27/04/2008) (26/07/2008) (21/09/2008) (26/09/2008) (02/09/2009) (13/06/2010) (12/01/2011) (12/01/2011) (12/01/2011) (12/01/2011)

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	176
Artículos publicados en revistas científicas	49
Completo	44
Resumen	4
Reseña	1
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	1
Completo	1
Trabajos en eventos	100
Libros y Capítulos	11
Libro publicado	2
Capítulos de libro publicado	9
Textos en periódicos	15
Revistas	12
Periodicos	3
PRODUCCIÓN TÉCNICA	25
Trabajos técnicos	2
Otros tipos	23
EVALUACIONES	94

Evaluación de proyectos	30
Evaluación de eventos	20
Evaluación de publicaciones	24
Evaluación de convocatorias concursables	14
Jurado de tesis	6
FORMACIÓN RRHH	61
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	52
Tesis de maestría	14
Tesis de doctorado	5
Iniciación a la investigación	10
Tesis/Monografía de grado	11
Otras tutorías/orientaciones	5
Docente adscriptor/Practicantado	6
Orientación de posdoctorado	1
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	9
Tesis de doctorado	1
Otras tutorías/orientaciones	5
Iniciación a la investigación	2
Tesis de maestría	1