



Curriculum Vitae

Fernando PÉREZ MILES



Actualizado: 24/07/2017

Publicado: 24/07/2017

Sistema Nacional de Investigadores

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas

Categorización actual: Nivel II

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



Evaluador perteneciente a comité,
participó en: 2009, 2011, 2014

Datos generales

Información de contacto

E-mail: myga@fcien.edu.uy

Teléfono: 5258618 al 21 146

Dirección: Sección Entomología, Facultad de Ciencias, Iguá 4225, 11400 Montevideo, Uruguay

Institución principal

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

Dirección institucional

Dirección: Facultad de Ciencias - UDeLaR / Iguá 4225 / 11400 / Montevideo / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (+5982) 5258618

Fax: 5258617

E-mail/Web: myga@fcien.edu.uy / <http://www.fcien.edu.uy>

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

1992 - 1995

Doctorado

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

Título: Revisión y Análisis Cladístico de la Subfamilia Theraphosinae (Araneae, Mygalomorphae, Theraphosidae)

Tutor/es: Roberto M Capocasale

Obtención del título: 1995

Palabras clave: Sistemática Filogenética; Biodiversidad; Evolución; Filogenia; Theraphosidae; Arañas

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

Grado

1978 - 1984

Grado

Licenciatura en Ciencias Biológicas

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

Título: El Comportamiento de Emisión de Pelos Urticantes en Grammostola mollicoma (Araneae, Theraphosidae)

Tutor/es: Lucrecia C de Zolessi

Obtención del título: 1984

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biología y sistemática de Araneae

Formación complementaria

Otras instancias

2007 Otros
Nombre del evento: Ver publicaciones en eventos
Institución organizadora: Ver publicaciones en eventos , Uruguay

Construcción institucional

1996-Actual.- Dirección de la Sección Entomología, Facultad de Ciencias (Reestructura y organización). 1997-Actual. Actuó en varias comisiones de Pedeciba (Evaluación de Investigadores, Subárea Zoología, etc) 2006-2008 - Director del Instituto de Biología de la Facultad de Ciencias (Reestructura y gestión). 2001-2003 - Jefe del Departamento de Biología Animal entre 2001-2003. 2005- Presidió la organización el Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología (Minas, Uruguay). 2009-Actual.- Miembro de la Comisión Académica Central (UDELAR). 2014-Actual.- Consejero de Facultad de Ciencias (Orden Docente). 2014-Actual. Miembro de UICN, Spiders & Scorpions Specialist Group. 2016 - Electo Consejero de la International Society of Arachnology (corresponsal nacional desde 2015)

Idiomas

Español
Entiende (Muy Bien) / Habla (Muy Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Muy Bien)
Inglés
Entiende (Muy Bien) / Habla (Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Muy Bien)
Portugués
Entiende (Muy Bien) / Habla (Muy Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Regular)

Áreas de actuación

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

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

Desde: 10/2010
Profesor Titular , (Docente Grado 5 Titular, 30 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Desde: 09/2011
Investigador Asociado grado 5 , (3 horas semanales) , MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» , Uruguay
Desde: 09/2010
Investigador Grado 5, Area Biología , (10 horas semanales) , Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

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

Vínculos con la institución

11/1996 - 10/2010, *Vínculo:* Profesor Agregado, Entomología, Docente Grado 4 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)
01/1989 - 11/1996, *Vínculo:* Profesor Adjunto, Entomología, Docente Grado 3 Titular, (30 horas semanales)
01/1986 - 12/1989, *Vínculo:* Asistente, Entomología, Docente Grado 2 Titular, (30 horas semanales)
01/1985 - 12/1989, *Vínculo:* Ayudante, Entomología, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)
10/2010 - Actual, *Vínculo:* Profesor Titular, Docente Grado 5 Titular, (30 horas semanales / Dedicación total)

Actividades

01/1996 - Actual
Dirección y Administración , Instituto de Biología , Sección Entomología
Jefe de la Sección

03/2006 - 05/2008

Dirección y Administración , Instituto de Biología , Comisión de Instituto de Biología
Director del Instituto de Biología

01/2001 - 12/2003

Dirección y Administración , Instituto de Biología , Departamento de Biología Animal
Jefe del Departamento

03/2006 - Actual

Líneas de Investigación , Instituto de Biología, Dep. Biología Animal , Sección Entomología
Morfología funcional en arañas Theraphosidae , Coordinador o Responsable

01/1985 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Ciencias, Dpto. de Biología Animal , Sección Entomología
Evolución, filogenia y biogeografía de las arañas Theraphosidae del Nuevo Mundo , Coordinador o Responsable

08/2015 - Actual

Docencia , Grado

Asistente , Licenciatura en Ciencias Biológicas

05/2013 - Actual

Docencia , Grado

Introducción a la Biología , Invitado

05/2012 - Actual

Docencia , Grado

Introducción a la Biología I , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/2012 - 12/2014

Docencia , Grado

Biología Animal , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

05/2011 - 05/2011

Docencia , Grado

Introducción a la Biología I , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/2010 - 11/2010

Docencia , Grado

Biología Animal , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

04/2010 - 04/2010

Docencia , Grado

Introducción a la Biología I , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

05/2009 - 05/2009

Docencia , Grado

Introducción a la Biología I , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

10/2008 - 11/2008

Docencia , Grado

Curso de Zoología - Biología de Araneae , Invitado , Facultad de Ciencias, Universidad de Alcalá, Alcalá de Henares, Madrid

10/2008 - 11/2008

Docencia , Grado

Biología de Artrópodos terrestres , Facultad de Ciencias, Universidad de Alcalá, Alcalá de Henares, Madrid

08/2008 - 11/2008

Docencia , Grado

Biología Animal , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

08/2007 - 11/2007

Docencia , Grado

Biología Animal , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biologicas

05/2007 - 05/2007

Docencia , Grado

Introducción a la Biología I , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/2006 - 11/2006

Docencia , Grado

Biología Animal , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

05/2006 - 05/2006

Docencia , Grado

Introducción a la Biología I , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/2005 - 08/2005

Docencia , Grado

Biología Animal , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biologicas

04/2005 - 04/2005

Docencia , Grado

Introducción a la Biología I , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/2003 - 11/2003

Docencia , Grado

Biología Animal , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/2002 - 11/2002

Docencia , Grado

Biología Animal , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/2001 - 11/2001

Docencia , Grado

Biología Animal , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/2000 - 11/2000

Docencia , Grado

Biología Animal , Responsable , Licenciatura en Biología

08/1999 - 11/1999

Docencia , Grado

Biología Animal , Responsable , Licenciatura en Biología

08/1998 - 11/1998

Docencia , Grado

Biología Animal , Responsable , Licenciatura en Biología

03/1997 - 11/1997

Docencia , Grado

Biología Animal , Responsable , Biología

01/1984 - 01/1986

Docencia , Grado

Zoología I y II , Licenciatura en Ciencias Biológicas

01/1984 - 01/1986

Docencia , Grado

Especie y Evolución , Licenciatura en Ciencias Biológicas

01/1984 - 01/1986

Docencia , Grado

Artrópodos , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

07/2014 - Actual

Docencia , Maestría

Invitado , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

08/2012 - Actual

Docencia , Maestría

Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

08/2010 - 12/2014

Docencia , Maestría

Biogeografía , Asistente , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

03/1985 - 11/1985

Docencia , Especialización

Sistemática Zoológica Manejo de Caracteres , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

03/1985 - 11/1985

Docencia , Especialización

Biogeografía , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

03/1985 - 11/1985

Docencia , Especialización

Biología de Arañas del Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

10/2008 - 11/2008

Docencia , Perfeccionamiento

Curso taller de Análisis filogenético, búsquedas por parsimonia , Responsable , Facultad de Ciencias, Universidad de Alcalá, Alcalá de Henares, Madrid

10/2009 - 11/2009

Docencia , Doctorado

La dimensión filogenética de la diversidad biológica. , Responsable , Universidad Nacional del Sur, Bahía Blanca, Argentina

09/2016 - 10/2016

Pasantías , Instituto de Biociencias, Lab. de Arácnidos e Miriápodos , Universidade Federal de Mato Grosso (Brasil)

Revisión del género Hapalopus (Araneae, Mygalomorphae). Determinaciones en la colección de Mygalomorphae

07/2016 - 07/2016

Pasantías , Entomology , American Museum of Natural History (New York)

Estudio de material zoológico (Araneae, Mygalomorphae)

07/2013 - 08/2013

Pasantías , Museo Paraense Emilio Goeldi (Belém, Pará, Brasil) , Coordinación de Zoología, Laboratorio de Aracnología

Experiencias de adherencia por fricción anisotrópica en Arañas Theraphosidae, Aviculariinae

06/2012 - 07/2012

Pasantías , Universidad Nacional de Colombia , Instituto de Ciencias Naturales

Asesoramiento en sistemática de Mygalomorphae, estudio de Dipluridae y Theraphosidae en colecciones

08/2011 - 09/2011

Pasantías , Aracnología , Museo Paraense Emilio Goeldi, Belem, Pará, Brasil

Revisión de Hapalopus (Theraphosidae) otros estudios de Theraphosidae

10/2009 - 11/2009

Pasantías , Departamento de Biología, Bioquímica y Farmacia , Universidad Nacional del Sur, Bahía Blanca, Argentina

Estudios de Theraphosidae y dictado de curso de Sistemática Cladística

10/2008 - 11/2008

Pasantías , Departamento de Zoología y Antropología Física , Facultad de Ciencias, Universidad de Henares, Madrid, España.

Estudios de sistemática molecular de Theraphosidae

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

02/2008 - 02/2008

Pasantías , Colección Arácnidos , The Natural History Museum, London, U.K.

Estudio de Theraphosidae

10/2005 - 10/2005

Pasantías , Colección Arácnidos , The Natural History Museum, London, U.K.

Estudios de Theraphosidae

07/2004 - 07/2004

Pasantías , Colección Arácnidos , Instituto Nacional de Pesquisas Amazónicas

Estudios de Theraphosidae

07/2004 - 07/2004

Pasantías , Estación Científica UFAM , Universidad Federal de Amazonas, Brasil

Estudios de campo en Theraphosidae

06/2004 - 06/2004

Pasantías , Estación científica Ferreira Penna, Caxiuaná, Pará, Brasil , Museo Paraense Emilio Goeldi, Belem, Pará, Brasil

Estudios de campo en Theraphosidae

06/2004 - 06/2004

Sistema Nacional de Investigadores

Pasantías , Aracnología , Museo Paraense Emilio Goeldi, Belem, Pará, Brasil

Estudios de Theraphosidae

11/2001 - 12/2001

Pasantías , Laboratorio de Aracnología , Museo Nacional de Rio de Janeiro, Brasil

Estudio de material zoológico

03/2001 - 03/2001

Pasantías , Institute of Biosystematics , - Agriculture Research Council, Pretoria, Sudáfrica

Intercambio académico

03/2001 - 03/2001

Pasantías , Colección Arácnidos , Transvaal Museum, Pretoria, Sudáfrica

Estudio de material zoológico

08/2000 - 08/2000

Pasantías , Laboratorio de Aracnología y Acarologia , Universidad Nacional Autónoma de Mexico, México D.F.

Estudios de material científica, recolección de Theraphosidae

09/1999 - 09/1999

Pasantías , Laboratorio de Aracnología y Acarologia , Universidad Nacional Autónoma de Mexico, México D.F.

Revisión del género Hemirrhagus, recolección de Theraphosidae

08/1998 - 08/1998

Sistema Nacional de Investigadores

Pasantías , Entomology , California Academy of Sciences, San Francisco, U.S.A.

Determinación de material zoológico

07/1998 - 07/1998

Pasantías , Colección Arácnidos , American Museum of Natural History, New York, U.S.A.

Intercambio de material zoológico de estudio

06/1997 - 06/1997

Pasantías , Colección de Arácnidos , Instituto Nacional de Pesquisas Amazónicas, Manaus, Brasil

Estudio de material zoológico

08/1995 - 08/1995

Pasantías , Colección de Artrópodos , Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata, Argentina

Estudio de material zoológico

03/1995 - 03/1995

Pasantías , Aracnología , Museo Argentino de Ciencias Naturales B. Rivadavia, Buenos Aires

Estudio de material zoológico

09/1993 - 09/1993

Pasantías , Laboratoire de Artropodes , Instituto Butantan, Sao Paulo, Brasil

Estudio de material zoológico

09/1993 - 09/1993

Pasantías , Colección Arácnidos , Museo de Zoología de la Universidad de Sao Paulo

Estudio de material zoológico

07/1993 - 07/1993

Pasantías , Colección de Artrópodos , Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata, Argentina

Estudio de material zoológico

03/1993 - 03/1993

Pasantías , Aracnología , Museo Argentina de Ciencias Naturales B. Rivadavia, Buenos Aires

Estudio de material zoológico

06/1992 - 06/1992

Pasantías , Laboratorio de Aracnología , Museo Nacional de Rio de Janeiro, Brasil

Estudio de material zoológico

12/1991 - 12/1991

Sistema Nacional de Investigadores

Pasantías , Colección Arácnidos , Museo Nacional de Historia Natural, Paris, Francia

Estudio de material típico

07/1990 - 07/1990

Pasantías , Colección Arácnidos , British Museum Natural History, Londres, UK

Estudio de material típico

10/1989 - 10/1989

Pasantías , Colección de Artrópodos , Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata, Argentina

Estudio de material zoológico

03/1989 - 03/1989

Pasantías , Colección Arácnidos , Museo de Zoología de la Universidad de Sao Paulo

Estudio de material zoológico

03/1989 - 03/1989

Pasantías , Laboratoire de Artropodes , Instituto Butantan, Sao Paulo, Brasil

Estudio de material zoológico

03/1989 - 03/1989

Pasantías , Laboratorio de Aracnología , Museo Nacional de Rio de Janeiro, Brasil

Estudio de material Zoológico

05/1987 - 05/1987

Sistema Nacional de Investigadores

Pasantías , Laboratorio de Aracnología , Museo Nacional de Rio de Janeiro, Brasil

Estudio de material zoológico

04/1987 - 04/1987

Pasantías , Colección Arácnidos , Museo de Zoología de la Universidad de Sao Paulo, Brasil

Estudio de material zoológico

04/1987 - 04/1987

Pasantías , Laboratoire de Artropodes , Instituto Butantan, Sao Paulo, Brasil

Estudio de material típico

04/1985 - 05/1985

Pasantías , Laboratorio de Aracnología , Museo Nacional de Rio de Janeiro, Brasil

Estudio de material zoológico

04/1985 - 04/1985

Pasantías , Laboratorio de Artropodes , Instituto Butantan, Sao Paulo, Brasil

Estudio de material zoológico

04/1985 - 04/1985

Pasantías , Colección Arácnidos , Museo de Zoología de la Universidad de Sao Paulo, Brasil

Estudio de material zoológico

03/1982 - 03/1982

Pasantías , Aracnología , Museo Argentino de Ciencias Naturales, B. Rivadavia, Buenos Aires

Estudio de material zoológico

01/1986 - Actual

Extensión , Sección Entomología

Participó de más de 30 entrevistas de prensa escrita, oral y televisiva sobre temas científicos de su especialidad

01/1986 - Actual

Extensión , Sección Entomología

150 conferencias en ámbitos de educación, salud y ambiente

01/2003 - 12/2003

Extensión , Sección Entomología

Organización de "Bichos y Cultura" evento de extensión cultural abierto a todo público que contó con la participación de más de 1500 personas

Sistema Nacional de Investigadores

01/2003 - Actual

Gestión Académica , Comisión de Dedicación Total

Miembro de la Comisión

09/2006 - 07/2007

Gestión Académica , Comisión del Instituto de Biología

Director de Instituto

01/1998 - 12/2001

Gestión Académica , Comisión de Dedicación Total

Miembro de la Comisión

01/1999 - 12/2000

Gestión Académica , Comisión Sectorial de Investigación Científica , Subcomisión de Ciencias Básicas

Miembro de la Subcomisión de Ciencias Básicas para la evaluación de proyectos científicos

01/1995 - 12/1996

Gestión Académica , Instituto de Biología

Miembro de la Comisión de Reestructura del Curso de Biología Animal

01/1993 - 12/1993

Gestión Académica , Claustro

Miembro del Claustro

Sistema Nacional de Investigadores

01/1992 - 12/1992

Gestión Académica , Comisión de Publicaciones Científicas

Miembro de la Comisión de Publicaciones Científicas

01/1991 - 12/1991

Gestión Académica , Instituto de Biología

Delegado de Entomología a las Comisión de Reestructura y Presupuesto

07/2017 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , Dpto. Biología Animal/Sección Entomología

Evolución de las setas urticantes abdominales en tarántulas (Araneae, Theraphosidae) , Coordinador o Responsable

03/2015 - 03/2017

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias, Dpto. de Biología Animal , Sección Entomología

Morfología y evolución de las estructuras de adhesión en tarántulas (Araneae, Theraphosidae) , Coordinador o Responsable

05/2009 - 05/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias, Dpto. Biología Animal , Sección Entomología
Delimitación de especies mediante métodos basados en árboles filogenéticos moleculares: el caso de *Grammostola* spp. en Uruguay (Araneae, Theraphosidae) , Coordinador o Responsable

09/2007 - 06/2010

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias, Dpto. Biología Animal , Sección Entomología
Estudio de la aracnofauna del área de influencia de una industria de pulpa de celulosa (Fray Bentos, Uruguay). , Coordinador o Responsable

11/2005 - 11/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias, Dpto. Biología Animal , Sección Entomología
Northern and southern forms of *Grammostola mollicoma* (Ausserer, 1875) from Uruguay: delimiting species using DNA. , Coordinador o Responsable

10/2002 - 10/2004

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias, Dpto. de Biología Animal , Sección Entomología
– Sistemática morfológica, molecular y biogeografía histórica de la subfamilia Theraphosinae (Araneae, Theraphosidae). , Coordinador o Responsable

01/1997 - 12/1999

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Sección Entomología
La predación de dos arañas pollito (*Acanthoscurria suina* y *Eupalaestrus weijenberghi*, Theraphosidae) sobre el bicho torito (*Diloboderus abderus*, Coleoptera, Scarabeidae) en Uruguay

01/1995 - 12/1996

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Sección Entomología
Las comunidades de arañas de agrosistemas en Uruguay: una alternativa potencial para el manejo de insectos perjudiciales

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

Vínculos con la institución

04/1978 - 12/1982, *Vínculo:* Investigador honorario, (20 horas semanales)

01/1982 - 12/1989, *Vínculo:* Investigador, (20 horas semanales)

01/1989 - 12/1992, *Vínculo:* Técnico III Preparador, (40 horas semanales)

01/1992 - 12/1998, *Vínculo:* Investigador Ayudante, (30 horas semanales)

01/1998 - 09/2011, *Vínculo:* Investigador Asociado, (3 horas semanales)

09/2011 - Actual, *Vínculo:* Investigador Asociado grado 5, (3 horas semanales)

Actividades

01/1978 - 12/1998

Líneas de Investigación , División Zoología Experimental
Biología general de arañas Theraphosidae

01/1986 - 12/1988

Proyectos de Investigación y Desarrollo , División Zoología Experimental
Análisis del Orden Araneae como componente del criptobios de la República Oriental del Uruguay

01/1986 - 12/1988

Proyectos de Investigación y Desarrollo , División Zoología Experimental

01/1986 - 12/1988

Proyectos de Investigación y Desarrollo , División Zoología Experimental

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

Vínculos con la institución

01/1996 - 08/1999, *Vínculo:* Investigador Grado 3, Área Biología, (10 horas semanales)

09/1999 - 09/2010, *Vínculo:* Investigador Grado 4, Área Biología, (10 horas semanales)

09/2010 - Actual, *Vínculo:* Investigador Grado 5, Area Biología, (10 horas semanales)

Actividades

05/2013 - 05/2013

Docencia , Maestría

Tópicos en Zoología , Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

05/2013 - 05/2013

Docencia , Maestría

Evolución , Invitado , Maestría Ciencias Biológicas

09/2012 - 11/2012

Docencia , Maestría

Principios y métodos de la Sistemática Biológica , Responsable , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

09/2012 - 09/2012

Docencia , Maestría

Biogeografía , Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

05/2012 - 05/2012

Docencia , Maestría

Evolución , Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

04/2011 - 06/2011

Docencia , Maestría

Sistemática biológica: principios y métodos. , Responsable , Maestría Ciencias Biológicas

05/2011 - 05/2011

Docencia , Maestría

Evolución , Invitado , Maestría Ciencias Biológicas

04/2011 - 05/2011

Docencia , Maestría

Biogeografía del Uruguay , Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

07/2010 - 09/2010

Docencia , Maestría

Biodiversidad, Conceptos, metodología de estudio y conservación en artrópodos terrestres , Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

09/2009 - 11/2009

Docencia , Maestría

Sistemática biológica: principios y métodos. , Responsable , Maestría Ciencias Biológicas

03/2009 - 07/2009

Docencia , Maestría

La microscopía electrónica de barrido aplicada al estudio de la sistemática del Orden Araneae , Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

09/2007 - 09/2007

Docencia , Maestría

Sistemática biológica: principios y métodos. , Responsable , Maestría Ciencias Biológicas

09/2005 - 11/2005

Docencia , Maestría

Sistemática biológica: principios y métodos. , Maestría Ciencias Biológicas

09/2003 - 11/2003

Docencia , Maestría

Sistemática biológica: principios y métodos. , Responsable , Maestría Ciencias Biológicas

09/2000 - 11/2000

Docencia , Maestría

Sistemática Biológica, Principios y métodos. , Responsable , Maestría Ciencias Biológicas

03/2000 - 08/2000

Docencia , Maestría

Técnicas y diseños de muestreo para el estudio de la biodiversidad basado en un grupo megadiverso: las arañas. , Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

11/1997 - 12/1997

Docencia , Maestría

"Biodiversidad y Metodología para Inventarios Biológicos , Organizador/Coordinador , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

03/1995 - 06/1995

Docencia , Maestría

Biogeografía , Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

03/1995 - 05/1995

Docencia , Maestría

Sistemática biológica, principios y métodos. , Responsable , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

03/1995 - 05/1995

Docencia , Maestría

Biogeografía , Responsable , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

01/1998 - Actual

Gestión Académica , Area Biología , Subárea Zoología

Coordinador de Subárea

01/2001 - 12/2003

Gestión Académica , Area Biología , Comisión de Doctorados

Integrante de Comisión

01/1997 - 12/1998

Gestión Académica , Area Biología , Consejo Científico Del Area

Miembro suplente

Lineas de investigación

Título: Biología general de arañas Theraphosidae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / defensa, enemigos, ciclos de vida, reproducción

Título: Ecología de comunidades de arañas del Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de comunidades

Título: Evolución, filogenia y biogeografía de las arañas Theraphosidae del Nuevo Mundo

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

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

Título: Morfología funcional en arañas Theraphosidae

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Morfología funcional y biomecánica de la locomoción, especialmente adherencia biológica en Theraphosidae.

Equipos: David Ortiz-Villatoro(Integrante); Laura Santamaría(Integrante); Valentina Silva(Integrante)

Título: Sistemática filogenética de arañas Mygalomorphae

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

Proyectos

2017 - Actual

Título: Evolución de las setas urticantes abdominales en tarántulas (Araneae, Theraphosidae), *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* La familia Theraphosidae es la más diversa del Infraorden Mygalomorphae e incluye grandes tarántulas de origen probablemente Gondwánico. Comprende 132 géneros y 969 especies. El grupo se divide en 11 subfamilias, tres de ellas: Schismatothelinae, Theraphosinae y Aviculariinae son endémicas de América. Las setas urticantes son estructuras peculiares asociadas a mecanismos defensivos, exclusivas de las tarántulas del nuevo mundo. Están presentes en 540 especies de aproximadamente 600 presentes en América incluyendo la mayor parte de las Theraphosinae y muchas Aviculariinae. Las setas urticantes abdominales son liberadas fundamentalmente por dos mecanismos: i) frotación con las patas posteriores contra el abdomen, en Avicularia versicolor y todas las Theraphosinae conocidas o ii) contacto directo, en las restantes Aviculariinae. Las setas urticantes producen irritación cuando entran en contacto con la piel o mucosas de animales y el hombre. Se conocen 7 tipos que pueden algunos de los cuales pueden co-ocurrir en el mismo individuo. Se han descrito dos estrategias defensivas utilizando setas urticantes: i) la defensa activa, en la cual la araña lanza o transfiere por contacto las setas y ii) la defensa pasiva, donde las setas son incorporadas a la tela de muda o en la cubierta de la ooteca. La utilización de las setas urticantes en taxonomía y para dilucidar aspectos filogenéticos ha sido utilizada en Theraphosidae. Constituyen un poderoso conjunto de caracteres morfológicos que resultan de alto valor en un grupo destacado por su homogeneidad morfológica, que ha constituido una dificultad de importancia en su taxonomía. Dado que son múltiples morfológicos, las setas urticantes son consideradas bajo complejas hipótesis de homología serial. Esto, que representa una riqueza adicional para los análisis filogenéticos, también constituye un desafío para comprender los procesos y patrones evolutivos. De la filogenia y distribución de las setas, surgen dos hipótesis fundamentales: i) las setas urticantes se adquirieron en un ancestro común de Aviculariinae y Theraphosinae (en este caso ambos taxones serían hermanos), o ii) una presión evolutiva en América post-gondwanica habría propiciado la adquisición independiente de setas urticantes en diferentes grupos de Theraphosidae. El presente proyecto se propone conocer la evolución de las setas urticantes para poder discriminar la inercia filogenética de otras presiones evolutivas propias, inherentes a su ocurrencia restringida al nuevo mundo. Por otra parte se pretende contribuir al conocimiento de los mecanismos íntimos de acción y de los animales objeto de esta defensa.

Sistema Nacional de Investigadores

Tipo: Investigación

Alumnos:

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

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

1986 - 1988

Título: Análisis del Orden Araneae como componente del criptobios de la República Oriental del Uruguay, *Descripción:* Integrantes: Roberto Capocasale (Responsable); Fernando PÉREZ MILES; Eduardo Gudynas; Fernando G Costa. Financiación: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas - CONICYT. Origen: División Zoología Experimental, IIBCE

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Fernando G Costa(Integrante); Eduardo Gudynas(Integrante); Roberto Capocasale(Responsable)

Financiadores: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

1995 - 1996

Título: Las comunidades de arañas de agrosistemas en Uruguay: una alternativa potencial para el manejo de insectos perjudiciales, *Descripción:* Integrantes: Carmen Viera (Responsable); Fernando PÉREZ MILES; Carlos Toscano Gadea; Gonzalo Useta. Financiación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - CSIC

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: Carlos Toscano Gadea(Integrante); Gonzalo Useta(Integrante); Carmen Viera(Responsable)

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

1997 - 1999

Título: La predación de dos arañas pollito (Acanthoscurria suina y Eupalaestrus weijenberghi, Theraphosidae) sobre el bicho torito (Diloboderus abderus, Coleoptera, Scarabeidae) en Uruguay, *Descripción:* Integrantes: Fernando PÉREZ MILES (Responsable); Antonio Mignone; Carlos Toscano Gadea; Fernando G Costa. Financiación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - CSIC

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: Fernando G Costa(Integrante); Carlos Toscano Gadea(Integrante); Antonio Mignone(Integrante)

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

2002 - 2004

Título: – Sistemática morfológica, molecular y biogeografía histórica de la subfamilia Theraphosinae (Araneae, Theraphosidae)., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Laura Montes de Oca(Integrante); Arley Camargo(Integrante)

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

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

2005 - 2007

Título: Northern and southern forms of *Grammostola mollicoma* (Ausserer, 1875) from Uruguay: delimiting species using DNA., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Determinación del status específico entre poblaciones de la especie nominal *G. mollicoma* (Araneae, Theraphosidae) utilizando métodos basados en árboles y caracteres moleculares

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 1(Especialización),

Equipo: Laura Montes de Oca(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Deutsche Arachnologische Gesellschaft e.V. Alemania / Apoyo financiero

2007 - 2010

Título: Estudio de la aracnofauna del área de influencia de una industria de pulpa de celulosa (Fray Bentos, Uruguay)., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Se caracteriza la comunidad de arañas presentes en dos zonas (insular y continental) próximas a una industria de pulpa de celulosa recientemente instalada. Se pretende generar instrumentos potencialmente útiles para el monitoreo ambiental a mediano y largo plazo. Dicho monitoreo estará basado por un lado en estimaciones e índices de las comunidades así como en la selección de grupos indicadores.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado), 1(Especialización),

Equipo: Miguel Simó(Responsable); Gonzalo Useta(Responsable); Laura Montes de Oca(Integrante); Alvaro Laborda(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Laboratorios Tecnológicos del Uruguay / Apoyo financiero

2009 - 2011

Título: Delimitación de especies mediante métodos basados en árboles filogenéticos moleculares: el caso de *Grammostola* spp. en Uruguay (Araneae, Theraphosidae) , *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado), 1(Especialización),

Equipo: Laura Montes de Oca(Integrante); Cintya Perdomo(Integrante)

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

2015 - 2017

Título: Morfología y evolución de las estructuras de adhesión en tarántulas (Araneae, Theraphosidae), *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Las tarántulas de la familia Theraphosidae representan las arañas de mayor tamaño y el grupo más diverso del Infraorden Mygalomorphae. Su monofilia no está claramente soportada, aunque se postula la presencia de escópulas y fascículos subungueales bien desarrollados en todas las patas como una sinapomorfia para la familia. Estas estructuras representan órganos especializados constituidos por conjuntos de setas a los que se les atribuye función adhesiva. Las condiciones generales de las escópulas han sido ampliamente utilizadas en la taxonomía de Theraphosidae, aunque recientemente se ha explorado su utilidad como carácter sistemático y acerca de su estructura y función. Nuestra experiencia ha determinado una mayor variación de estas estructuras que la señalada hasta el momento, así como la evidencia de un nuevo género troglobio de Colombia con ausencia de escópulas en todas las patas (la presencia de setas urticantes confirman su posición taxonómica dentro de Theraphosidae). Estos nuevos hallazgos sugieren la necesidad de profundizar en el estudio de la morfología comparada de estas estructuras en un contexto filogenético. Salvo un pequeño grupo de tarántulas arborícolas la enorme mayoría de las Theraphosidae son terrestres. Por tal motivo permanecen oscuras las presiones evolutivas que llevaron a estas arañas a desarrollar órganos tan especializados para la adherencia, así como su gran variación. Esto ha contribuido a la generación de diversas hipótesis en torno a su función, las cuales en los últimos años han estado relacionadas con la capacidad para trepar y en la captura de presas. La gran variación que ha sido señalada en las escópulas de Theraphosinae e Ishnocolinae, sumado a la falta de análisis comparativos morfológicos en otras subfamilias, así como en las familias filogenéticamente relacionadas, y en las otras estructuras que conforman los órganos de soporte y adhesión, como los fascículos subungueales y las uñas tarsales, sugieren la necesidad de profundizar en sus estudios comparativos, evaluar su validez como carácter sistemático dentro Theraphosoidina (Theraphosidae, Barychelidae y Paratropididae) e identificar su transformación y función dentro de un contexto evolutivo. Bajo las hipótesis que: 1) escópulas y fascículos subungueales están compuestos por un complejo de setas diversas en morfología y función; 2) dichos órganos evolucionaron en conjunto y en relación con las uñas tarsales; 3) existe una asociación entre el tamaño, el peso y la condición de las escópulas y 4) tal asociación refleja otras presiones evolutivas distintas de la inercia filogenética, proponemos el presente proyecto. El cual pretende realizar un estudio exhaustivo morfológico y comparativo de las escópulas, fascículos subungueales y uñas tarsales en diferentes grupos de Theraphosoidina (Theraphosidae, Barychelidae y Paratropididae); analizar su proceso de transformación y comprender su evolución.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Doctorado)

Equipo: Carlos Perafán(Integrante)

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

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

Producción científica/tecnológica

El estudio de la diversidad biológica es uno de los principales desafíos de la biología contemporánea considerando el enorme desconocimiento, los acelerados procesos de extinción y los innumerables valores que representa para el hombre y el desarrollo. Los criterios para priorizar donde dirigir los estudios tienen que ver con las áreas geográficas más diversas y los grupos más ricos. Los principales aportes de mis trabajos de investigación han involucrado por una parte la descripción de la diversidad biológica y el análisis filogenético de patrones en un grupo megadiverso: las arañas, particularmente un taxón gondwánico (Theraphosidae) y una de las áreas geográficas de mayor diversidad, el Nuevo Mundo. Tales aportes involucran el descubrimiento de numerosos taxones neotropicales (géneros y especies) y la producción del primer análisis filogenético con métodos cuantitativos en Theraphosidae (1996). Especialmente el valor de los resultados del análisis ha tenido una amplia repercusión científica ya que constituyendo el primer marco de referencia filogenético, ha permitido a la comunidad de colegas la producción de análisis cladísticos en numerosos taxones subordinados incrementando sensiblemente en las últimas décadas el conocimiento sistemático y evolutivo del grupo. En los últimos años se han incorporado herramientas de sistemática molecular para dilucidar problemas de sistemática y microtaxonomía en el grupo en estudio. Paralelamente a la línea de trabajo en taxonomía y sistemática se han llevado adelante numerosos estudios de biología reproductiva y selección sexual en Theraphosidae, poniendo a prueba variadas hipótesis vinculadas a selección sexual, aislamiento reproductor, mecanismos de especiación, ontogenia y filogenia. Recientemente se realizaron aportes en morfología funcional contribuyendo en temáticas controversiales relacionadas con la locomoción, adhesión y biomateriales.

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

ALBO, M.J.; BIDEGARAY-BATISTA, L; BECHSGAARD, J.; DA SILVA, E.C.; BILDE, T.; PÉREZ-MILES, F

Molecular phylogenetic analyses show that Trechaleidae and Lycosidae are sister groups. *Arachnology*, v.: 17 4, p.: 169 - 176, 2017

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

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

SCOPUS

Completo

PÉREZ-MILES, F; GUADANUCCI, J.P.L.; JURGILAS, J.P.; BECCO, R.; PERAFÁN, C.

Morphology and evolution of scopula, pseudoscopula and claw tufts in Mygalomorphae (Araneae). *Zoomorphology*. *Zoomorphology* (Berlin. Print), p.: 1 - 25, 2017

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

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Berlin ; *ISSN:* 0720213X ; *DOI:* 10.1007/s00435-017-0364-9

THOMSON
ISI

SCOPUS

doi>

Completo

MONTES DE OCA, L.; DELÍA, G.; PÉREZ-MILES, F

An integrative approach for species delimitation in the spider genus *Grammostola* (Theraphosidae, Mygalomorphae). *Zoologica Scripta*, v.: 45, p.: 322 - 333, 2016

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Noruega ; *ISSN:* 03003256 ; *DOI:* 10.1111/zsc.12152



SCOPUS



Completo

PERAFÁN, C.; GALVIS, W.; GUTIÉRREZ, M.; PÉREZ-MILES, F

Kankuamo, a new theraphosid genus from Colombia (Araneae, Mygalomorphae), with a new type of urticating setae and divergent male genitalia. *ZooKeys*, v.: 601, p.: 89 - 109, 2016

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 13132989 ; *DOI:* 10.3897/zookeys.601.7704

<http://zookeys.pensoft.net/articles.php?id=7704>



SCOPUS



Completo

Sistema Nacional de Investigadores

MENDOZA, J.I.; LOCHT, A.; KADERKA, R.; MEDINA, F.; PÉREZ-MILES, F

A new genus of Theraphosid spider from Mexico, with a particular palpal bulb structure (Araneae, Theraphosidae, Theraphosinae). *European Journal of Taxonomy*, v.: 232, p.: 1 - 28, 2016

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* UK ; *ISSN:* 21189773 ; *DOI:* 10.5852/ejt.2016.232

<http://dx.doi.org/10.5852/ejt.2016.232>



Completo

ALVAREZ, LUIS; PERAFÁN, C.; PÉREZ-MILES, F

At what time, for what distance, and for how long does the tarantula *Eupalaestrus weijenberghi* (Araneae, Theraphosidae) leave its burrow during the mating season?. *Arachnology*, v.: 17 3, p.: 152 - 154, 2016

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 20509928

SCOPUS

Completo

FERRETTI, N.; POMPOZZI, G.; COPPERI, S.; WEHITT, A.; GALÍNDEZ, E.; GONZÁLEZ, A.; PÉREZ-MILES, F

A comparative morphological study of epiandrous apparatus in mygalomorph spiders (Araneae, Mygalomorphae). *Micron*, v.: 93, p.: 9 - 19, 2016

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Holanda ; *ISSN:* 09684328



SCOPUS

Completo

RODRÍGUEZ-PONTES, M.; COSTA, F.G.; PÉREZ-MILES, F; TOSCANO-GADEA, C.

The Pre-Hispanic Landscape of the Cerro de Montevideo (Uruguay) in the Sixteenth Century: First Eco-historical Study Based on Biogeography of Vegetation and Arachnids, Historiography and Other Evidence.. *Landscape Research*, p.: 1 - 20, 2015

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

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Londres ; *ISSN:* 01426397 ; *DOI:* 10.1080/01426397.2015.1077209

<http://dx.doi.org/10.1080/01426397.2015.1077209>



SCOPUS



Completo

COSTA, F.G.; CURBELO, B.; PÉREZ-MILES, F

Long-term persistence and water resistance of female sex cues in the tarantula *Eupalaestrus weijenberghi* (Araneae: Theraphosidae). *Arachnology*, v.: 16 9, p.: 311 - 313, 2015

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

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



Completo

PÉREZ-MILES, F; PERAFÁN, C.; SANTAMARÍA, L

Tarantulas (Araneae: Theraphosidae) use different adhesive pads complementary during climbing on smooth surfaces: experimental approach in eight arboreal and burrower species.. *Biology Open*, v.: 4, p.: 1643 - 1648, 2015

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

Medio de divulgación: Internet ; *ISSN:* 20466390 ; *DOI:* 10.1242/bio.013144





Completo

PÉREZ-MILES, F; PERAFÁN, C.

Geographic patterns of abdominal uticating setae types in neotropical Tarantulas (Araneae, Theraphosidae). . *Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay*, v.: 24 2, p.: 103 - 116, 2015

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

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



Completo

PÉREZ-MILES, F; COSTA, F.G.; MONTES DE OCA, L

Bayana labordai, new genus and species of Nemesiidae (Araneae, Mygalomorphae) from Northern Uruguay and Southern Brazil. *Journal of Natural History*, v.: 48 31-32, p.: 1937 - 1946, 2014

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* UK ; *ISSN:* 00222933 ; *DOI:* 10.1080/00222933.2014.908970







Completo

PERAFÁN, C.; PÉREZ-MILES, F

The Andean tarantulas *Euathlus Ausserer*, 1875, *Paraphysa* Simon, 1892 and *Phrixotrichus* Simon, 1889 (Araneae, Theraphosidae): phylogenetic analysis, genera redefinition and new species descriptions. *Journal of Natural History*, v.: 48 39-40, p.: 2389 - 2418, 2014

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* UK ; *ISSN:* 00222933 ; *DOI:* 10.1080/00222933.2014.902142







Completo

PERAFÁN, C.; PÉREZ-MILES, F

Three new species of *Melloleitaoina* Gerschman and Schiapelli, 1960 (Araneae, Mygalomorphae, Theraphosidae) from northern Argentina. . *ZooKeys*, v.: 404, p.: 117 - 129, 2014

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Bulgaria ; *ISSN:* 13132989





Completo

FERRETTI, N.; POMPOZZI, G.; COPPERI, S.; SCHWERDT, L.; GONZÁLEZ, A.; PÉREZ-MILES, F

La comunidad de arañas Mygalomorphae (Araneae) de la Reserva Natural Sierra del Tigre, Tandilia, Buenos Aires, Argentina. *Revista Mexicana de Biodiversidad*, v.: 85, p.: 308 - 314, 2014

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* México ; *ISSN:* 18705081



Completo

FERRETTI, N.; PÉREZ-MILES, F; GONZÁLEZ, A.

Historical relationships among Argentinean biogeographic provinces based on mygalomorph spider distribution data (Araneae: Mygalomorphae). *Studies on Neotropical Fauna and Environment*, 2014

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Holanda ; *ISSN:* 01650521





Completo

PÉREZ-MILES, F; BONALDO, A.B.; MIGLIO, L.T.

Bumba, a replacement name for Maraca Pérez-Miles, 2005 and Bumba lennoni, a new tarantula species from western Amazonia (Araneae, Theraphosidae, Theraphosinae). *ZooKeys*, v.: 448, p.: 1 - 8, 2014

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Bulgaria ; *ISSN:* 13132989 ; *DOI:* 10.3897/zookeys.448.7920







Completo

FERRETTI, N.; GONZÁLEZ, A.; PÉREZ-MILES, F

Identification of priority areas for conservation in Argentina: quantitative biogeography insights from mygalomorph spiders (Araneae: Mygalomorphae). *Journal of Insect Conservation*, v.: 18 5, 2014

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 1366638X ; *DOI:* 10.1007/s10841-014-9718-5







Completo

FERRETTI, N.; POMPOZZI, G.; GONZÁLEZ, A.; PÉREZ-MILES, F

The genus *Grammostola* Simon 1892 in Argentina: a new species from western Argentina, a new synonymy and new distributional data. *Journal of Natural History (E)*, 2013

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

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Inglaterra ; *ISSN:* 14645262 ; *DOI:* 10.1080/00222933.2013.791945

<http://dx.doi.org/10.1080/00222933.2013.791945>





Completo

L. BARUFFALDI; PERAFÁN, C.; PERDOMO, C.; MONTES DE OCA, L; PÉREZ-MILES, F; COSTA, F.G.

Third pair of legs is a key feature for the courtship of the road tarantula spider *Eupalaestrus weijenberghi*. *Journal of Arachnology*, v.: 41 2, p.: 213 - 214, 2013

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

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

Funcional y Evolución

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



Completo

R. POSTIGLIONI; PERAFÁN, C.; PERDOMO, C.; PANZERA, A; COSTA, F.G.; PÉREZ-MILES, F

Testing male preferences in female size and choosiness along the mating season in the tarantula spider *Eupalaestrus weijenberghi*.
Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 22 1, p.: 23 - 31, 2013

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

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



Completo

COSTA, F.G.; MONTES DE OCA, L; PERDOMO, C.; ORTIZ-VILLATORO, D.; L. BARUFFALDI; PÉREZ-MILES, F

Is more better? Sexual confusion during courtship between two sympatric and synchronic tarantulas: *Acanthoscurria suina* Pocock, 1903 and *Eupalaestrus weijenberghi* (Thorell, 1894). . *Zoología*, v.: 50 5, p.: 577 - 580, 2013

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; *ISSN:* 19844670 ; *DOI:* 10.1590/S1984-46702013000500011



Completo

MIGLIO, L.; BONALDO, A.; PÉREZ-MILES, F

On *Munduruku*, a new Theraphosid genus from Western Amazonia (Araneae, Mygalomorphae).. *Zoología*, v.: 103 2, p.: 185 - 189, 2013

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; *ISSN:* 19844670



Completo

FERRETTI, N.; POMPOZZI, G.; COPPERI, S.; GONZÁLEZ, A.; PÉREZ-MILES, F

Sexual behavior of mygalomorph spiders: when simplicity becomes complex, an update of the last 21 years. *Bulletin - British Arachnological Society*, v.: 16 3, p.: 85 - 93, 2013

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Inglaterra ; *ISSN:* 05244994



Completo

MONTES DE OCA, L; PÉREZ-MILES, F

Two new species of Chaco Tullgren from the Atlantic coast of Uruguay (Araneae, Mygalomorphae, Nemesiidae). *ZooKeys*, v.: 337, p.: 73 - 87, 2013

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 13132989



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

COSTA, F G; L. BARUFFALDI; PERAFÁN, C.; PERDOMO, C.; PANZERA, A; MONTES DE OCA, L; PÉREZ-MILES, F

Confusion and isolation in the courtship of two sympatric and synchronic tarantula spiders (Mygalomorphae, Theraphosidae). . *Bulletin - British Arachnological Society*, v.: 16 3, p.: 106 - 109, 2013

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Reino Unido ; *ISSN:* 05244994



Completo

PÉREZ-MILES, F; ORTIZ-VILLATORO, D.

Tarantulas do not shoot silk from their legs: experimental evidence in four species of New World tarantulas.. Journal of Experimental Biology, v.: 215, p.: 1749 - 1752, 2012

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología ½a

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Reino Unido ; ISSN: 00220949



SCOPUS

Completo

FERRETTI, N.; POMPOZZI, G.; COPPERI, S.; PÉREZ-MILES, F; GONZÁLEZ, A.

Mygalomorph spider community of a natural reserve in a hilly system in Central Argentina. Journal of Insect Science, v.: 12 31, p.: 1 - 16, 2012

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología ½a

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15362442



SCOPUS

Completo

COPPERI, S.; FERRETTI, N.; POMPOZZI, G.; PÉREZ-MILES, F

Can't you find me? Female sexual response in an Argentinean tarantula (Araneae, Theraphosidae).. Revista Colombiana de entomología, v.: 38 1, p.: 164 - 166, 2012

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología ½a

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Bogotá ; ISSN: 01200488



SCOPUS



Completo

FERRETTI, N.; POMPOZZI, G.; COPPERI, S.; PÉREZ-MILES, F; GONZÁLEZ, A.

Copulatory behavior of Microstigmatidae (Araneae: Mygalomorphae): a study with Xenonemesia platensis from Argentina.. Journal of Arachnology, v.: 40, p.: 252 - 255, 2012

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología ½a

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



SCOPUS

Completo

FERRETTI, N.; GONZÁLEZ, A.; PÉREZ-MILES, F

Historical biogeography of mygalomorph spiders from the peripampasic orogenic arc based on track analysis and PAE as a panbiogeographical tool. . Systematics and Biodiversity, v.: 10 2, p.: 179 - 193, 2012

Palabras clave: Mygalomorphae; Biogeografía; arco-peripampásico

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología ½a

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Reino Unido ; ISSN: 14772000



SCOPUS

Completo

FERRETTI, N.; GONZÁLEZ, A.; PÉREZ-MILES, F

Historical biogeography of the genus Cyriocosmus (Araneae, Theraphosidae) in the Neotropics According to an Event-Based Method and Spatial Analysis of Vicariance.. Zoological Studies, v.: 51 4, p.: 526 - 535, 2012

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología ½a

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Taiwan ; ISSN: 10215506

<http://zoolstud.sinica.edu.tw/Journals/51.4/526.pdf>



SCOPUS

Completo

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

Araneae, Deinopidae, Deinopis amica Schiapelli & Gerschman, 1957: First record for Uruguay and distribution map. Check List, v.: 8 6, p.: 1301 - 1302, 2012

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 1809127X



Completo

PANZERA, A; PERDOMO, C.; PÉREZ-MILES, F

Schismatothele benedetti, a new species of tarantula from amazonic Brazil (Araneae, Theraphosidae). Bull. Brit. Arachnol. Soc. . Bulletin - British Arachnological Society, v.: 15 4, p.: 130 - 132, 2011

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

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Londres ; ISSN: 05244994



Completo

FERRETTI, N.; PÉREZ-MILES, F

Intraspecific non-sexual interactions of Grammostola shulzei (Araneae:Theraphosidae) under laboratory conditions. Revista de Biología Tropical, v.: 59 3, p.: 1173 - 1182, 2011

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

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









Completo

FERRETTI, N.; POMPOZZI, G.; PÉREZ-MILES, F

The species of Grammostola (Araneae, Theraphosidae) from Central Argentina: taxonomy, distribution, and surface ultrastructure of coxal setae.. Zootaxa, v.: 2828, p.: 1 - 18, 2011

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

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Australia ; ISSN: 11755326





Completo

FERRETTI, N.; POMPOZZI, G.; PÉREZ-MILES, F

Sexual behavior of Acanthogonatus centralis (Araneae: Mygalomorphae: Nemesiidae) from Argentina, with some notes on their burrows. Journal of Arachnology, v.: 39 3, p.: 533 - 536, 2011

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

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





Completo

FUKUSHIMA, C.S.; PÉREZ-MILES, F; BERTANI, R

On the Avicularia (Araneae: Theraphosidae: Aviculariinae) species from Uruguay. Journal of Arachnology, v.: 39 3, p.: 528 - 532, 2011

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

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





Completo

PÉREZ-MILES, F; WEINMANN, D.

Agnostopelma new genus of tarantula without scopula on leg IV (Araneae, Theraphosidae, Theraphosinae). . Journal of Arachnology, v.: 38, p.: 104 - 112, 2010

Palabras clave: Agnostopelma; taxonomy; Theraphosidae

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

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



Completo

PERAFÁN, C.; PÉREZ-MILES, F

Euathlus latithorax (Strand, 1908) is a synonym of E. vulpinus (Karsch, 1880) (Araneae, Theraphosidae). . Bulletin - British Arachnological Society, v.: 15 2, p.: 49 - 51, 2010

Palabras clave: Araneae; Theraphosidae; Euathlus; taxonomy

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Inglaterra ; *ISSN:* 05244994

Completo

PERAFÁN, C.; PÉREZ-MILES, F

An unusual setule on type IV urticating setae of Homoeomma uruguayense (Araneae, Theraphosidae). Journal of Arachnology, v.: 38, p.: 152 - 154, 2010

Palabras clave: Theraphosidae; Defensa; Araneae

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

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



Completo

ANITA AISENBERG,; COSTA, F.G.; GONZÁLEZ, M.; R. POSTIGLIONI; PÉREZ-MILES, F

Sexual dimorphism in chelicerae, forelegs and palpal traits in two burrowing wolf spiders (Araneae, Lycosidae) with sex role reversal.. Journal of Natural History, v.: 44 19, p.: 1189 - 1202, 2010

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Londres ; *ISSN:* 00222933



Completo

FERRETTI, N.; PÉREZ-MILES, F; GONZÁLEZ, A.

Mygalomorph Spiders of the Natural and Historical Reserve of Martín García Island, Río de la Plata River, Argentina. Zoological Studies, v.: 49 4, p.: 481 - 491, 2010

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Taiwan ; *ISSN:* 10215506



Completo

FERRETTI, N.; POMPOZZI, G.; COPPERI, S.; GONZÁLEZ, A.; PÉREZ-MILES, F

Arañas Mygalomorphae de la Provincia de Buenos Aires, Argentina: Clave para la determinación de especies.. Bioscriba, v.: 3 1, p.: 15 - 34, 2010

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Bahía Blanca ; *ISSN:* 18504639

Completo

PANZERA, A; PERDOMO, C.; PÉREZ-MILES, F

Spiderling emergence in the tarantula *Grammostola mollicoma* (Ausserer, 1875) an experimental approach (Araneae, Theraphosidae). *Journal of Arachnology*, v.: 37 1, p.: 92 - 96, 2009

Palabras clave: cocoon-opening; mother-assistance; emergence-instars

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

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

http://www.americanarachnology.org/JoA_tocs/JOA_contents_v37n1.html



SCOPUS

Completo

PERDOMO, C.; PANZERA, A; PÉREZ-MILES, F

Hapalopus aymara a new species of tarantula from Bolivia (Araneae, Theraphosidae, Theraphosinae). *Iheringia - Série Zoologia*, v.: 99 1, p.: 53 - 55, 2009

Palabras clave: arañas; Taxonomía; Bolivia; Theraphosidae

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Porto Alegre ; *ISSN:* 00734721



SCOPUS

latindex

SEIPLA

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

PÉREZ-MILES, F; PANZERA, A; ORTIZ-VILLATORO, D.; PERDOMO, C.

Silk production from tarantula feet questioned. *Nature*, v.: 461, 2009

Palabras clave: arañas; Theraphosidae; seda; adhesión

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

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Londres ; *ISSN:* 00280836 ; *DOI:* 10.1038/nature 08404

<http://www.nature.com/nature/journal/v461/n7267/pdf/nature08404.pdf>



SCOPUS



Completo

PÉREZ-MILES, F; WEINMANN, D.

Two new species of *Cyriocosmus* Simon, 1903 from Peru and the highest recorded altitude for the genus (Araneae, Theraphosidae, Theraphosinae). *Revista Ibérica de Aracnología*, v.: 17, p.: 29 - 35, 2009

Palabras clave: arañas

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* España ; *ISSN:* 15769518

latindex

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

MONTES DE OCA, L; PÉREZ-MILES, F

Las arañas Mygalomorphae del Uruguay: clave para familias, géneros y especies.. *INNOTEC*, v.: 4, p.: 41 - 49, 2009

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 16883691

latindex

Completo

PÉREZ-MILES, F; GABRIEL, R.; MIGLIO, L.; BONALDO, A.; GALLON, R.; JIMENEZ, J.J.; BERTANI, R

Ami, a new Theraphosid genus from Central and South America, with the description of six new species (Araneae: Mygalomorphae). Zootaxa, v.: 1915, p.: 54 - 68, 2008

Palabras clave: Theraphosidae; Araneae; Ami; taxonomy; cladistics

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Nueva Zelanda ; *ISSN:* 11755326

Descripción de un género nuevo y seis especies nuevas



SCOPUS

Completo

PÉREZ-MILES, F; R. POSTIGLIONI; MONTES DE OCA, L; L. BARUFFALDI; COSTA, F G

Mating system in the tarantula spider *Eupalaestrus weijenberghi* (Thorell, 1894): evidences of monandry and polygyny. *Zoology*, v.: 110, p.: 253 - 260, 2007

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Alemania ; *ISSN:* 09442006 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Alemania



SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

S. GHIONE; ANITA AISENBERG,; COSTA, F.G.; MONTES DE OCA, L; PÉREZ-MILES, F; R. POSTIGLIONI; V. QUIRICI; USETA, G
Efecto de los incendios sobre la arcnofauna criptozoica (Araneae, Scorpiones y Opiliones) en una zona de serranías de Sierra de las Animas, Maldonado, Uruguay. *Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay*, v.: 16, p.: 26 - 31, 2007

Palabras clave: ecología; impacto-incendios; arañas; Aracnidos

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 02554402

Completo

PÉREZ-MILES, F; L.T. MIGLIO; A.B. BONALDO

Megaphobema teceae n. sp. (Araneae, Theraphosidae), a new Theraphosinae spider from Brazilian Amazonia. *Zootaxa*, v.: 1115, p.: 61 - 68, 2006

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

Medio de divulgación: Otros ; *Lugar de publicación:* Nueva Zelanda ; *ISSN:* 11755326 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Nueva Zelanda



SCOPUS

Completo

PÉREZ-MILES, F

A replacement name for *Iracema Pérez-Miles 2000* (Araneae, Theraphosidae). *Journal of Arachnology*, v.: 34, p.: 247 - 247, 2006

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

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



SCOPUS

Completo

PÉREZ-MILES, F; COSTA, F G; TOSCANO GADEA, C; MIGNONE, A

Ecology and behaviour of the road tarantulas *Acanthoscurria suina* and *Eupalaestrus weijenberghi* (Araneae, Theraphosidae) from Uruguay.. *Journal of Natural History*, v.: 36 6, p.: 483 - 498, 2005

Palabras clave: Ecology; burrow structure; predation; defensive display; tarantula

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Gran Bretaña ; *ISSN:* 00222933 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Gran Bretaña



SCOPUS

Completo

PÉREZ-MILES, F; MONTES DE OCA, L

Surface ultrastructure of labial and maxillary cuspules in eight species of Theraphosidae. Journal of Arachnology, v.: 33 1, p.: 43 - 49, 2005

Palabras clave: oral cuspules; cuspule ultrastructure; theraphosids

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / taxonomía y morfología de Araneae

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



Completo

COSTA, F G; PÉREZ-MILES, F; MIGNONE, A

Pompilid wasp interactions with burrowing tarantulas: Pepsis cupripennis versus Eupalaestrus weijenberghi and Acanthoscurria suina (Araneae, Theraphosidae). . Studies on Neotropical Fauna and Environment, v.: 39 6, p.: 483 - 498, 2004

Palabras clave: burrowing tarantulas; pompilid predation; Pepsis cupripennis; Acanthoscurria suina; Eupalaestrus weijenberghi; Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / defensa y enemigos de Araneae

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



Completo

PÉREZ-MILES, F; LOCHT, A

Revision and cladistic analysis of the genus Hemirrhagus Simon 1903 (Araneae, Theraphosidae).. Bulletin - British Arachnological Society, v.: 12 8, p.: 365 - 375, 2003

Palabras clave: Phylogeny Systematics Theraphosidae Spiders

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática Filogenética de Araneae

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

Completo

COSTA, F G; PÉREZ-MILES, F

Reproductive biology of uruguayan theraphosids (Araneae, Mygalomorphae).. Journal of Arachnology, v.: 30, p.: 571 - 587, 2002

Palabras clave: Uruguayan tarantulas; sexual behavior; sperm induction; life span

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biología reproductiva de Araneae

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



Completo

PÉREZ-MILES, F

The occurrence of abdominal urticating hairs during development in Theraphosinae (Araneae, Theraphosidae): Phylogenetic implications.. Journal of Arachnology, v.: 30, p.: 316 - 320, 2002

Palabras clave: Theraphosinae; urticating hairs; theraphosid ontogeny; theraphosid phylogeny

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ontogenia y filogenia de Araneae

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



Completo

SEGUÍ, R; SIMÓ, M; PÉREZ-MILES, F

The copulatory organs of the cryptic species *Lycosa thorelli* and *Lycosa carbonelli* and their hybrid progeny, with notes on their taxonomy (Araneae, Lycosidae). *Journal of Arachnology*, v.: 30, p.: 140 - 145, 2002

Palabras clave: *Lycosa carbonelli*; *Lycosa thorelli*; copulatory organs; taxonomy; hybrids

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Evolución y sistemática de Araneae

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



SCOPUS

Completo

PÉREZ-MILES, F

Iracema cabocla new genus and new species of a theraphosid spider from amazonic Brazil (Araneae, Theraphosidae). *Journal of Arachnology*, v.: 28, p.: 141 - 148, 2000

Palabras clave: Theraphosid phylogeny; Amazonic spiders; Systematics; Theraphosidae

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

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



SCOPUS Sistema Nacional de Investigadores

Completo

COSTA, F G; PÉREZ-MILES, F; CORTE, S

Which spermathecae is inseminated by each palp in Theraphosidae spiders? A study of *Oligoxystre argentinensis* (Ischnocolinae). *Journal of Arachnology*, v.: 28, p.: 131 - 132, 2000

Palabras clave: Theraphosid copulation; insertion side; mono-palpectomized males

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

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



SCOPUS

Completo

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

La comunidad de Araneae criptozoicas del Cerro de Montevideo, Uruguay: un ambiente rodeado por urbanización. *Physis - A*, v.: 57 132-133, p.: 73 - 87, 1999

Palabras clave: ecología; arañas; impacto ambiental

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Argentina ; *ISSN:* 03250342 ; *Idioma/Pais:* Español/Argentina

Completo

PÉREZ-MILES, F

Revision and phylogenetic analysis of the neotropical genus *Cyriocosmus* Simon-1903 (Araneae, Theraphosidae). *Bulletin - British Arachnological Society*, v.: 11 3, p.: 95 - 103, 1998

Palabras clave: Theraphosidae; Systematics; Phylogeny; Species diversity; Neotropical spiders

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática Filogenética de Araneae

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

Completo

PÉREZ-MILES, F

Notes on the systematics of a little known theraphosid spider *Hemirrhagus cervinus*, with a description of a new type of urticating hair. *Journal of Arachnology*, v.: 26 1, p.: 120 - 123, 1998

Palabras clave: theraphosid spiders; urticating hairs; *Hemirrhagus cervinus*

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

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



SCOPUS

Completo

PÉREZ-MILES, F; COSTA, F G

Behavior, life cycle and webs of *Mecicobothrium thorelli* (Araneae, Mygalomorphae, Mecicobothriidae). *Journal of Arachnology*, v.: 26, p.: 317 - 329, 1998

Palabras clave: *Mecicobothrium thorelli*; life cycle; ecology; sexual behavior; spiders

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

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



SCOPUS

Completo

PÉREZ-MILES, F; LUCAS, S M; DA SILVA JR, P I; BERTANI, R

Systematic revision and cladistic analysis of Theraphosinae (Araneae, Theraphosidae). *Mygalomorph*, v.: 1 3, p.: 33 - 62, 1996

Palabras clave: *Theraphosid phylogeny; Theraphosid systematics*

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática Filogenética de Araneae

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 10629718 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos

Completo

PÉREZ-MILES, F; COSTA, F G

Increased male activity during stormy weather. *Forum of the American Arachnological Society*, v.: 4 5, p.: 153 - 154, 1995

Palabras clave: Theraphosidae; male activity; reproduction

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biología reproductiva de Araneae

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 10729718 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos

Completo

PÉREZ-MILES, F

Tarsal scopula division in Theraphosinae (Araneae, Theraphosidae): its systematic significance. *Journal of Arachnology*, v.: 22, p.: 46 - 53, 1994

Palabras clave: Theraphosid systematics; spider legs; Theraphosid development; Theraphosid phylogeny

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Evolución y sistemática de Araneae

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



SCOPUS

Completo

COSTA, F G; PÉREZ-MILES, F

Ecología de los escorpiones Bothriuridae de Sierra de las Animas, Maldonado, Uruguay. *Aracnología*, v.: 21, p.: 1 - 5, 1994

Palabras clave: Ecología; Escorpiones; Comunidades; Criptozoicos

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

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



Completo

PÉREZ-MILES, F; COSTA, F G

Acanthoscurria atrox incorporates urticating hairs in the shedding mat. *Forum of the American Arachnological Society*, v.: 3 3, p.: 63 - 64, 1994

Palabras clave: Theraphosidae; urticating hairs; *Acanthoscurria atrox*

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / defensa y enemigos de Araneae

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 10729718 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos

Completo

PÉREZ-MILES, F

Ecología de una comunidad de Mygalommorphae criptozoicas de Sierra de las Animas, Uruguay (Arachnida, Araneae). Aracnología, v.: 17-18, p.: 1 - 22, 1993

Palabras clave: Ecología; Comunidades; Arañas Mygalomorphae; Diversidad; Arañas criptozoicas

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

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



Completo

COSTA, F G; PÉREZ-MILES, F

Notes on mating and reproductive success of Ceropelma longisternalis (Araneae, Theraphosidae) in captivity. Journal of Arachnology, v.: 20 2, p.: 129 - 133, 1992

Palabras clave: sexual behavior; theraphosid reproduction; theraphosid breeding; spider captivity

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biología reproductiva de Araneae

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



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

PÉREZ-MILES, F

Revisión del género Eupalaestrus Pocock 1901 (Araneae, Theraphosidae). Revista Brasileira de Biologia, v.: 52 1, p.: 27 - 35, 1992

Palabras clave: Arañas; Theraphosidae; Sistemática; Revisión Eupalaestrus

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; *ISSN:* 00347108 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay



Completo

GUDYNAS, E; PÉREZ-MILES, F; COSTA, F G

Análisis preliminar de la recolonización por arácnidos criptozoicos a partir de un impacto ambiental experimental (Sierra de las Animas, Uruguay). . Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 7, p.: 9 - 10, 1992

Palabras clave: Arácnidos criptozoicos; recolonización; impacto ambiental; Sierras; Uruguay

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

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

Completo

PÉREZ-MILES, F

Análisis cladístico preliminar de la subfamilia Theraphosinae (Araneae, Theraphosidae). Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 7, p.: 11 - 12, 1992

Palabras clave: Sistemática; Filogenia; Theraphosidae

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática Filogenética de Araneae

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

Completo

PÉREZ-MILES, F; COSTA, F G

Interacciones intra e intersexuales en Grammostola mollicoma (Araneae, Theraphosidae), en condiciones experimentales.. Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 7, p.: 71 - 72, 1992

Palabras clave: Theraphosidae; Biología sexual; Grammostola mollicoma

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

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

Completo

COSTA, F G; PÉREZ-MILES, F; GUDYNAS, E; PRANDI, L; CAPOCASALE, R M

Ecología de los arácnidos criptozoicos, excepto ácaros, de la Sierra de las Animas (Uruguay).. Aracnología, v.: 13/15, p.: 1 - 41, 1991

Palabras clave: Ecología; Comunidades; Arácnidos criptozoicos; Uruguay; Sierras

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

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



Completo

PÉREZ-MILES, F; PRANDI, L

El comportamiento de emisión de pelos urticantes en *Grammostola mollicoma* (Araneae, Theraphosidae): un análisis experimental.. Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 6, p.: 47 - 53, 1991

Palabras clave: Comportamiento; Pelos urticantes; Theraphosidae; *Grammostola mollicoma*; Defensa

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

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

Completo

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

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

Palabras clave: diversidad arañas; ecología; áreas protegidas

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

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

Completo

CAPOCASALE, R M; PÉREZ-MILES, F

Behavioural ecology of *Acanthogonatus tacuariensis* (Pérez & Capocasale) (Araneae, Nemesiidae). Studies on Neotropical Fauna and Environment, v.: 21 1, p.: 41 - 47, 1990

Palabras clave: Ecología; Arañas Tejedoras; Nemesiidae; Comportamiento

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

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



Completo

PÉREZ-MILES, F

Variación relativa de caracteres somáticos y genitales en *Grammostola mollicoma* (Araneae, Theraphosidae). Journal of Arachnology, 1989

Palabras clave: caracteres somáticos; caracteres genitales; variación morfológica; Theraphosidae; arañas; Sistemática

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

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



Completo

GUDYNAS, E; PÉREZ-MILES, F

Análisis de medidas e índices en la morfometría de arañas. Estudio comparativo de *Lycosa malitiosa*, *Lycosa thorelli* y *Lycosa carbonelli* (Araneae, Lycosidae). Aracnología, v.: 10, p.: 1 - 8, 1988

Palabras clave: morfometría; variación morfológica; arañas; Lycosidae; sistemática

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

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



Completo

PÉREZ-MILES, F; CAPOCASALE, R M

Revision of the genus Pycnothele (Araneae, Nemesiidae). Journal of Arachnology, v.: 16 3, p.: 281 - 293, 1988

Palabras clave: Pycnothele; Systematics; Nemesiidae; Mygalomorphae

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

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



Completo

PÉREZ-MILES, F

Araneofauna de la zona de influencia de la represa de Salto Grande (Uruguay). Aracnología, v.: 9, p.: 1 - 5, 1988

Palabras clave: Ecología; Arañas; Diversidad; Represas; inventario

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

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



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

PÉREZ-MILES, F; CAPOCASALE, R M

Arañas del Uruguay VI. Las especies del género Pycnothele; Pycnothelopsis auronitens Comb. Nov. (Araneae, Pycnothelidae).. Aracnología, v.: 1, p.: 1 - 4, 1983

Palabras clave: Arañas; Nemesiidae; Sistemática; Pycnothelopsis auronitens

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

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



Completo

PÉREZ-MILES, F; CAPOCASALE, R M

Arañas del Uruguay IV. Hallazgo de una tercera especie del género Pycnothelopsis: Pycnothelopsis tacuariensis sp. nov. (Araneae, Pycnothelidae). Comunicaciones Zoológicas del Museo de Historia Natural de Montevideo, v.: 11 147, p.: 1 - 7, 1982

Palabras clave: Sistemática; Arañas Uruguay; Pycnothelidae; Nemesiidae; Pycnothelopsis tacuariensis

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 00270113 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

CAPOCASALE, R M; PÉREZ-MILES, F

Arañas del Uruguay II. Nuevos aportes al género Pycnothelopsis Schiapelli y Gerschman 1942 (Araneae, Pycnothelidae). Comunicaciones Zoológicas del Museo de Historia Natural de Montevideo, v.: 10 141, p.: 1 - 9, 1979

Palabras clave: Sistemática; Arañas Uruguay; Pycnothelidae Nemesiidae; Pycnothelopsis

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 00270113 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

No Arbitrados

Completo

SIMÓ, M; PÉREZ-MILES, F; TOSCANO GADEA, C; USETA, G; ARMELLINO, G

La comunidad de arácnidos criptozoicos en un área relictual: el Cerro de Montevideo Nota preliminar.. @Periódico no listado, v.: 13, p.: 15 - 16, 1996

Palabras clave: Faunística; Arañas criptozoicas; Uruguay

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

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

Artículos aceptados

Arbitrados

Completo

LABORDA, A.; PÉREZ-MILES, F

The first case of gynandry in Mygalomorphae: Pterinochilus murinus, morphology and comments on sexual behavior (Araneae, Theraphosidae). . Journal of Arachnology, 2017

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

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



SCOPUS

Completo

PÉREZ-MILES, F; TURNER, S.P.; GABRIEL, R.; LONGHORN, S.J.; HAMILTON, C.A.; VOGLER, A.P.

Re-evaluating Conservation Priorities of New World Tarantulas (Araneae: Theraphosidae) in a Molecular Framework Indicates Non-monophyly of the Genera Aphonopelma and Brachypelma.. Systematics and Biodiversity, 2017

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

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Londres, Inglaterra ; ISSN: 14772000 ; DOI: 10.1080/14772000.2017.1346719



Sistema Nacional de Investigadores



Capítulos de Libro

Capítulo de libro publicado

PÉREZ-MILES, F; FERRETTI, N.

Theraphosidae , 2014

Libro: Biodiversidad de Artrópodos Argentinos. v.: 3, p.: 119 - 124,

Organizadores: Roig-Juñent, S.; L.E. Claps & J.J. Morrone

Editorial: INSUE - UNT Ediciones , San Miguel de Tucumán

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789505549047;

Capítulo de libro publicado

PÉREZ-MILES, F

Arañas: ¿La bella o la bestia? , 2013

Libro: Educar para la conservación: pensando en las maestras. v.: 1, p.: 67 - 69,

Organizadores: Gabriel Calixto - Laura Modernell

Editorial: MVOTMA-DINAMA , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974825949;

Capítulo de libro publicado

PÉREZ-MILES, F

Araí ¿½as pollito del Uruguay , 2011

Libro: GuÃ-a de ArÃ;cnidos del Uruguay. v.: 1 , 1, p.: 156 - 175,

Organizadores: Anita Aisenberg, Carlos Toscano-Gadea, Soledad Ghione

Editorial: Ediciones de la Fuga , Montevideo

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología; ½a

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

Capítulo de libro publicado

PÉREZ-MILES, F

Las arañas Mygalomorphae de Uruguay diversidad, comportamiento y ecología , 2011

Libro: Arañidos de Uruguay, diversidad, comportamiento y ecología. v.: 1, 1, 1, p.: 37 - 50,

Editorial: Ediciones de la Banda Oriental , Montevideo

Palabras clave: arañas; Diversidad

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología; 1/2a

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

Capítulo de libro publicado

PÉREZ-MILES, F; COSTA, F G

Las tarántulas de la carretera: insecticidas naturales , 2005

Libro: Almanaque del Banco de Seguros del Estado. p.: 1 - 255, Uruguay

Organizadores: XX

Editorial: Banco de Seguros del Estado , Montevideo

Palabras clave: Arañas pollito; Control biológico; coleopteros; bicho torito; isoca; Theraphosidae

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

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

Capítulo de libro publicado

PÉREZ-MILES, F

La araña mas grande de Uruguay , 1984

Libro: El hilo de la vida. Ecología y Sociedad en Uruguay. p.: 1 - 98, Uruguay

Organizadores: XX

Editorial: Ediciones La República , Montevideo

Palabras clave: Arañas Pollito; Theraphosidae; Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biología y sistemática de Araneae

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

Trabajos en eventos

Resumen

PÉREZ-MILES, F; SANTAMARÍA, L; BECCO, R.; PERAFÁN, C.

Scopula, pseudoscopula and claw tufts in Mygalomorphae: morphology, evolution and experimental approach , 2016

Evento: Internacional , 20th International Congress of Arachnology , Golden, Colorado , 2016

Anales/Proceedings: Abstracts of the 20th International Congress of Arachnology , 1 , 151 , 151 Arbitrado: SI

Editorial: Denver Museum of Nature & Science , Denver

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

PÉREZ-MILES, F; SILVA-PEREYRA, V.

Mechanical work of walking on level and inclined surfaces in the tarantula *Eupalaestrus weijenberghi* (Araneae, Theraphosidae) , 2016

Evento: Internacional , 20th International Congress of Arachnology , Golden, Colorado , 2016

Anales/Proceedings: Abstracts of the 20th International Congress of Arachnology , 1 , 178 , 178Arbitrado: SI

Editorial: Denver Museum of Nature & Science , Denver

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

PÉREZ-MILES, F; LABORDA, A.

Mitad macho, mitad hembra: *Pterinochilus murinus*, primer caso de ginandria en una araña Mygalomorphae (Theraphosidae) , 2016

Evento: Regional , Primeras Jornadas Argentinas de Aracnología , Bahía Blanca, Argentina , 2016

Anales/Proceedings: Resúmenes de las Primeras Jornadas Argentinas de Aracnología , 1 , 30 , 30Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Nacional del Sur , Bahía Blanca

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

SCHWERDT, L.; POMPOZZI, G.; VILLALOBOS, A.E.; PÉREZ-MILES, F

Datos preliminares sobre la ecología trófica de la tarántula *Grammostola vachoni* (Mygalomorphae) , 2016

Evento: Regional , Primeras Jornadas Argentinas de Aracnología , Bahía Blanca, Argentina , 2016

Anales/Proceedings: Resúmenes de las Primeras Jornadas Argentinas de Aracnología , 1 , 38 , 38Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Nacional del Sur , Bahía Blanca

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

SCHWERDT, L.; POMPOZZI, G.; VILLALOBOS, A.E.; PÉREZ-MILES, F

Estructura y composición vegetal del habitat de *Grammostola vachoni* (Mygalomorphae, Theraphosidae) en tres sitios con distinto grado de perturbación , 2016

Evento: Regional , Primeras Jornadas Argentinas de Aracnología , Bahía Blanca, Argentina , 2016

Anales/Proceedings: Resúmenes de las Primeras Jornadas Argentinas de Aracnología , 1 , 39 , 39Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Nacional del Sur , Bahía Blanca

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

PÉREZ-MILES, F

Sistema Nacional de Investigadores

Evolución y morfología funcional de setas adhesivas en arañas Mygalomorphae: un enfoque experimental. , 2016

Evento: Regional , Primeras Jornadas Argentinas de Aracnología , Bahía Blanca, Argentina , 2016

Anales/Proceedings: Resúmenes de las Primeras Jornadas Argentinas de Aracnología , 1 , 6 , 6Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Nacional del Sur , Bahía Blanca

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

PERAFÁN, C.; BECCO, R.; PÉREZ-MILES, F

Morfología y evolución de las estructuras de adhesión en las arañas Mygalomorphae , 2016

Evento: Nacional , IV Congreso Uruguayo de Zoología , Maldonado , 2016

Anales/Proceedings: Resúmenes del IV Congreso Uruguayo de Zoología , 1 , 60 , 60Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

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

Medio de divulgación: Internet;

<http://cuz.szu.org.uy/lib/Libro%20de%20Resumenes%20-%20IV%20CUZ%202016.pdf>

Resumen

PÉREZ-MILES, F; PERAFÁN, C.

Setas urticantes abdominales en tarántulas, una defensa peculiar y un enigma geográfico y evolutivo , 2016

Evento: Nacional , IV Congreso Uruguayo de Zoología , Maldonado , 2016

Anales/Proceedings: Resúmenes del IV Congreso Uruguayo de Zoología , 1 , 60 , 60Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

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

Medio de divulgación: Internet;

<http://cuz.szu.org.uy/lib/Libro%20de%20Resumenes%20-%20IV%20CUZ%202016.pdf>

Resumen

SCHWERDT, L.; DE VILLALOBOS, A.E.; DUVAL, M.; GALANTINI, J.A.; PÉREZ-MILES, F

Características de microhábitat de Grammostola vachoni (Araneae, Theraphosidae): preferencias del suelo y heterogeneidad vegetal , 2016

Evento: Nacional , IV Congreso Uruguayo de Zoología , Maldonado , 2016

Anales/Proceedings: Resúmenes del IV Congreso Uruguayo de Zoología , 1 , 64 , 64Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

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

Medio de divulgación: Internet;

<http://cuz.szu.org.uy/lib/Libro%20de%20Resumenes%20-%20IV%20CUZ%202016.pdf>

Resumen

SILVA-PEREYRA, V.; BIANCARDI, C.M.; PÉREZ-MILES, F; FÁBRICA, G.

Energética de la locomoción de la tarantula Eupalaestrus weijenberghi (Araneae, Theraphosidae). , 2015

Evento: Nacional , Encuentro de Investigadores del Norte , Paysandú, Uruguay , 2015

Anales/Proceedings: Encuentro de Investigadores del NorteArbitrado: SI

Editorial: CENUR, Universidad de la República , Paysandu

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

SILVA-PEREYRA, V.; PÉREZ-MILES, F; BIANCARDI, C.M.; FÁBRICA, G.

Locomotion energetics of the tarantula Eupalaestrus weijenberghi (Araneae, Theraphosidae). , 2015

Evento: Regional , Latin-American Crosstalk in Biophysics and Physiology , Salto, Uruguay , 2015

Anales/Proceedings: 1 , 149 , 149

Editorial: Sociedad Argentina de Biofísica y Sociedad Uruguaya de Biociencias , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biofísica

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biofísica / Biomecánica

Medio de divulgación: Disquetes;

Resumen

SANTAMARÍA, L; PÉREZ-MILES, F

Adherencia por fricción anisotrópica en tarántulas terrestres y arborícolas: un enfoque experimental , 2014

Evento: Regional , IV Congreso Latinoamericano de Aracnología , Morelia , 2014

Anales/Proceedings: IV Congreso Latinoamericano de Aracnología , 1 , 24 , 24Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Michoacana San Nicolás de Hidalgo , Morelia

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

PÉREZ-MILES, F; BONALDO, A.; MIGLIO, L.T.

Una nova espécie de Maraca para a Amazônia Ocidental (Araneae, Theraphosidae, Theraphosinae). , 2014

Evento: Regional , IV Congreso Latinoamericano de Aracnología , Morelia , 2014

Anales/Proceedings: IV Congreso Latinoamericano de Aracnología , 1 , 182 , 182Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Michoacana San Nicolás de Hidalgo , Morelia

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

Sistema Nacional de Investigadores

PERAFÁN, C.; CASALLAS-PABÓN, D.; PÉREZ-MILES, F

Arañas Mygalomorphae en cavernas de Colombia: primeros registros de tarántulas troglobíticas para el país. , 2014

Evento: Regional , IV Congreso Latinoamericano de Aracnología , Morelia , 2014

Anales/Proceedings: IV Congreso Latinoamericano de Aracnología , 1 , 221 , 221Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Michoacana San Nicolás de Hidalgo , Morelia

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

PERAFÁN, C.; GALVIS, W.; PÉREZ-MILES, F

Una familia que se resiste a la penumbra: Los Paratropididos de Colombia (Araneae, Mygalomorphae). , 2014

Evento: Regional , IV Congreso Latinoamericano de Aracnología , Morelia , 2014

Anales/Proceedings: IV Congreso Latinoamericano de Aracnología , 1 , 222 , 222Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Michoacana San Nicolás de Hidalgo , Morelia

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

PERAFÁN, C.; PÉREZ-MILES, F

Una aproximación a la diversidad del infraorden Mygalomorphae en Colombia y Ecuador (Araneae). , 2014

Evento: Regional , IV Congreso Latinoamericano de Aracnología , Morelia , 2014

Anales/Proceedings: IV Congreso Latinoamericano de Aracnología , 1 , 227 , 227Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Michoacana San Nicolás de Hidalgo , Morelia

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

PERAFÁN, C.; PÉREZ-MILES, F; CIFUENTES, Y.

Diversidad y distribución del infraorden Mygalomorphae (Araneae) en los Andes Colombianos , 2014

Evento: Regional , IV Congreso Colombiano de Zoología y V Simposio Colombiano de Aracnología , Cartagena de Indias , 2014

Anales/Proceedings: Resúmenes del IV Congreso Colombiano de Zoología

Editorial: Asociación Colombiana de Zoología , Bogotá, Colombia

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

Medio de divulgación: Otros;

Resumen

PÉREZ-MILES, F

Adhesión en tarántulas Theraphosidae: enfoques teórico y experimental , 2014

Evento: Regional , IV Congreso Colombiano de Zoología y V Simposio Colombiano de Aracnología , Cartagena de Indias , 2014

Anales/Proceedings: Resúmenes del IV Congreso Colombiano de ZoologíaArbitrado: SI

Editorial: Asociación Colombiana de Zoología , Bogotá, Colombia

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

Medio de divulgación: Otros;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

SCHWERDT, L.; COPPERI, S.; FERRETTI, N.; POMPOZZI, G.; PÉREZ-MILES, F

Sistema de apareamiento de *Grammostola doeringi* (Holmberg 1881), una tarántula del centro de Argentina: un enfoque en laboratorio y a campo. , 2013

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

Anales/Proceedings: Resúmenes de las IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal , 1 , 77 , 77

Editorial: Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SCHWERDT, L.; COPPERI, S.; FERRETTI, N.; POMPOZZI, G.; PÉREZ-MILES, F

Datos preliminares sobre el comportamiento reproductivo de *Catumiri parvum* y *Stenoterommata platensis* (Araneae: Theraphosidae y Nemesiidae) , 2013

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

Anales/Proceedings: Resúmenes de las IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal , 1 , 78 , 78

Editorial: Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

PÉREZ-MILES, F

Las tarántulas del género *Pamphobeteus* (Araneae: Mygalomorphae:Theraphosidae) un aporte a su diversidad y distribución geográfica en Colombia. , 2013

Evento: Regional , 40a. Congreso de la Sociedad Colombiana de Entomología , Bogotá , 2013

Anales/Proceedings: Resúmenes del 40a. Congreso de SOCOLEN , 1Arbitrado: SI

Editorial: SOCOLEN , Bogotá

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MONTES DE OCA, L.; D ELÍA, G.; PÉREZ-MILES, F

Evaluation of the taxonomic status of populations of the tarantula *Grammostola anthracina* (Koch, 1842) (Mygalomorphae, Theraphosidae). , 2012

Evento: Internacional , 27th European Colloquium of Arachnology , Ljubljana , 2012

Anales/Proceedings: Abstract Book of the 27th European Congress of Arachnology , 102 , 102Arbitrado: SI

Editorial: European Society of Arachnology , Ljubljana

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

ORTÍZ-VILLATORO; PÉREZ-MILES, F

Setas estridulatorias inusuales en tarántulas del género *Citharacanthus* Pocock, 1901 (Theraphosidae, Theraphosinae) , 2012

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

Anales/Proceedings: II Congreso Uruguayo de Zoología , 90 , 90

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

PÉREZ-MILES, F

Del pecado de la sistemática a la morfología funcional: ¿seda en las patas de tarántulas? , 2012

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

Anales/Proceedings: II Congreso Uruguayo de Zoología , 41 , 41

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

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

Arañas y su diversidad: una herramienta para el monitoreo ambiental en el Uruguay. , 2011

Evento: Regional , III Congreso Latinoamericano de Aracnología , Montenegro , 2011

Anales/Proceedings: Memorias y Resúmenes del III Congr. Lat. Aracnología, Colombia , 1 , 80 , 80Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Colombiana de Entomología, Grupo Colombiano de Aracnología , Bogotá

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

PERAFÁN, C.; SANTAMARÍA, L.; GABRIEL, R.; PÉREZ-MILES, F

Nuevas especies de *Ami* (Araneae, Theraphosidae) de Colombia y Panamá; re-análisis filogenético. , 2011

Evento: Regional , III Congreso Latinoamericano de Aracnología , Montenegro , 2011

Anales/Proceedings: Memorias y Resúmenes del III Congr. Lat. Aracnología, Colombia , 1 , 217 , 217Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Colombiana de Entomología, Grupo Colombiano de Aracnología , Bogotá

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MONTES DE OCA, L; PÉREZ-MILES, F

Las poblaciones de *Grammostola mollicoma* (Araneae, Theraphosidae) en Uruguay: un estudio molecular basado en *Árboles*. , 2011

Evento: Regional , III Congreso Latinoamericano de Aracnología , Montenegro , 2011

Anales/Proceedings: Memorias y Resúmenes del III Congr. Lat. Aracnología, Colombia , 1 , 215 , 215 Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Colombiana de Entomología, Grupo Colombiano de Aracnología , Bogotá

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

COSTA, F.G.; MONTES DE OCA, L; PANZERA, A; PÉREZ-MILES, F

¿Los machos de *Acanthoscurria suina* se benefician del cortejo de *Eupalaestrus weijenberghi* (Mygalomorphae, Theraphosidae), otra especie de tarántula simpátrica y sincrónica? , 2011

Evento: Regional , III Congreso Latinoamericano de Aracnología , Montenegro , 2011

Anales/Proceedings: Memorias y Resúmenes del III Congr. Lat. Aracnología, Colombia , 1 , 167 , 167 Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Colombiana de Entomología, Grupo Colombiano de Aracnología , Bogotá

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

FERRETTI, N.; POMPOZZI, G.; COPPERI, S.; GONZÁLEZ, A.; PÉREZ-MILES, F

Sistema de apareamiento *Acanthogonatus centralis* Goloboff 1995 (Araneae, Nemesiidae), una migalomorfa del centro de Argentina. , 2011

Evento: Regional , III Congreso Latinoamericano de Aracnología , Montenegro , 2011

Anales/Proceedings: Memorias y Resúmenes del III Congr. Lat. Aracnología, Colombia , 1 , 167 , 167 Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Colombiana de Entomología, Grupo Colombiano de Aracnología , Bogotá

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

FERRETTI, N.; POMPOZZI, G.; COPPERI, S.; GONZÁLEZ, A.; PÉREZ-MILES, F

Fenología y biología reproductora de *Mecicobothrium thorelli* Holmberg 1882 (Araneae, Mecicobothriidae) en una Reserva Natural del sistema de Ventania, Argentina. , 2011

Evento: Regional , III Congreso Latinoamericano de Aracnología , Montenegro , 2011

Anales/Proceedings: Memorias y Resúmenes del III Congr. Lat. Aracnología, Colombia , 1 , 127 , 127 Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Colombiana de Entomología, Grupo Colombiano de Aracnología , Bogotá

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

FERRETTI, N.; GONZÁLEZ, A.; PÉREZ-MILES, F

Patrones de distribución de arañas Mygalomorphae en Argentina: un enfoque panbiogeográfico y análisis de parsimonia de endemismos. , 2011

Evento: Regional , III Congreso Latinoamericano de Aracnología , Montenegro , 2011

Anales/Proceedings: Memorias y Resúmenes del III Congr. Lat. Aracnología, Colombia , 1 , 121 , 121 Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Colombiana de Entomología, Grupo Colombiano de Aracnología , Bogotá

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

FERRETTI, N.; POMPOZZI, G.; COPPERI, S.; PÉREZ-MILES, F; GONZÁLEZ, A.

La comunidad de arácnidos epigeos (exceptuando Ácaros) en un sistema serrano de la provincia de Buenos Aires, Argentina. , 2011

Evento: Regional , III Congreso Latinoamericano de Aracnología , Montenegro , 2011

Anales/Proceedings: Memorias y Resúmenes del III Congr. Lat. Aracnología, Colombia , 1 , 113 , 113 Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Colombiana de Entomología, Grupo Colombiano de Aracnología , Bogotá

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

FERRETTI, N.; POMPOZZI, G.; GONZÁLEZ, A.; PÉREZ-MILES, F

Las especies del género Grammostola (Mygalomorphae, Theraphosidae) Simon 1892 en Argentina: taxonomía y distribución. , 2011

Evento: Regional , III Congreso Latinoamericano de Aracnología , Montenegro , 2011

Anales/Proceedings: Memorias y Resúmenes del III Congr. Lat. Aracnología, Colombia , 1 , 199 , 199 Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Colombiana de Entomología, Grupo Colombiano de Aracnología , Bogotá

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

COPPERI, S.; POMPOZZI, G.; SCHWERDT, G.; FERRETTI, N.; PÉREZ-MILES, F

Aislamiento reproductivo etológico entre dos tarántulas simpátricas de Argentina: Grammostola vachoni y Grammostola doeringi (Mygalomorphae, Theraphosidae), un estudio realizado a campo , 2011

Evento: Regional , III Congreso Latinoamericano de Aracnología , Montenegro , 2011

Anales/Proceedings: Memorias y Resúmenes del III Congr. Lat. Aracnología, Colombia , 1 , 164 , 164 Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Colombiana de Entomología, Grupo Colombiano de Aracnología , Bogotá

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

PERAFÁN, C.; PÉREZ-MILES, F

Euathlus y Paraphysa (Araneae, Theraphosidae): análisis filogenético y redefinición de géneros. , 2011

Evento: Regional , III Congreso Latinoamericano de Aracnología , Montenegro , 2011

Anales/Proceedings: Memorias y Resúmenes del III Congr. Lat. Aracnología, Colombia , 1 , 226 , 226 Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Colombiana de Entomología, Grupo Colombiano de Aracnología , Bogotá

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

COSTA, F.G.; MONTES DE OCA, L; PERDOMO, C.; ORTIZ-VILLATORO, D.; L. BARUFFALDI; PÉREZ-MILES, F

Preferencia sexual heteroespecífica y aislamiento reproductor en Acanthoscurria suina y Eupalaestrus weijenberghi, dos tarántulas simpátricas y sincrónicas de Uruguay (Araneae). , 2011

Evento: Regional , III Congreso Latinoamericano de Aracnología , Montenegro , 2011

Anales/Proceedings: Memorias y Resúmenes del III Congr. Lat. Aracnología, Colombia , 1 , 163 , 163 Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Colombiana de Entomología, Grupo Colombiano de Aracnología , Bogotá

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

PERDOMO, C.; PANZERA, A; PÉREZ-MILES, F

La atractividad tactoquímica en la tarántula enana Homoeomma uruguayense (Mello- Leitao, 1946) (Araneae, Theraphosidae) , 2010

Evento: Nacional , XIII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , Piriápolis , 2010

Anales/Proceedings: Resúmenes de las Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , 13

Editorial: Sociedad Uruguaya de Biociencias , Montevideo

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

Medio de divulgación: Internet;

http://sub2010.programacientifico.info/programa/programaExtendido.php?sala_=7&dia_=1

Resumen

PERAFÁN, C.; PÉREZ-MILES, F

Un nodo irresuelto, un carácter en discusión: las setas urticantes en la filogenia de las arañas Theraphosinae (Theraphosidae). , 2010

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

Anales/Proceedings: Resúmenes del III Congreso Colombiano de Zoología , 233 , 233Arbitrado: SI

Editorial: Asociación Colombiana de Zoología , Medellín

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

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

Biodiversidad de arañas en islas del Río Uruguay: un reservorio desconocido , 2010

Evento: Regional , Iº Congreso Latinoamericano (IV Argentino) de Conservación de la Biodiversidad , San Miguel de Tucumán , 2010

Anales/Proceedings: Actas del Iº Congreso Latinoamericano (IV Argentino) de Conservación de la Biodiversidad , 4 , 4

Editorial: Instituto Miguel Lillo , San Miguel de Tucumán

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

FERRETTI, N.; POMPOZZI, G.; COPPERI, S.; PÉREZ-MILES, F; GONZÁLEZ, A.

Xenonemesia platensis (Araneae, Mygalomorphae) en la Reserva Natural e Histórica Isla Martín García , 2010

Evento: Regional , Iº Congreso Latinoamericano (IV Argentino) de Conservación de la Biodiversidad , San Miguel de Tucumán , 2010

Anales/Proceedings: Actas Del Iº Congreso Latinoamericano (IV Argentino) de Conservación de la Biodiversidad , 44 , 44

Editorial: Instituto Miguel Lillo , San Miguel de Tucumán

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

ANITA AISENBERG,; PÉREZ-MILES, F

Señales filogenéticas de la inversión de roles sexuales en Allocosa y comparación con otras Lycosidae autóctonas (Araneae: Lycosidae). , 2010

Evento: Nacional , I Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo , 2010

Anales/Proceedings: Primer Congreso Uruguayo de Zoología , 139 , 139Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

PERDOMO, C.; PANZERA, A; CASTRO, M.; PÉREZ-MILES, F

Cortejo y cópula en la tarántula enana *Homoeomma uruguayense* (Mello-Leitão, 1946) (Araneae, Theraphosidae). , 2010

Evento: Nacional , Primer Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo , 2010

Anales/Proceedings: Primer Congreso Uruguayo de Zoología , 236 , 236Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

COPPERI, S.; FERRETTI, N.; POMPOZZI, G.; PÉREZ-MILES, F

Datos preliminares sobre ootecas y neonatos de dos especies de *Grammostola* (Araneae: Theraphosidae) en la provincia de Buenos Aires, Argentina , 2010

Evento: Nacional , Primer Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo , 2010

Anales/Proceedings: Primer Congreso Uruguayo de Zoología , 170 , 170Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

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

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

FERRETTI, N.; POMPOZZI, G.; COPPERI, S.; PÉREZ-MILES, F; GONZÁLEZ, A.

Presencia y ultraestructura de fúsculas epiándricas en *Mygalomorphae* (Araneae) , 2010

Evento: Nacional , Primer Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo , 2010

Anales/Proceedings: Primer Congreso Uruguayo de Zoología , 92 , 92Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

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

Resumen

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

Arañas y su diversidad: ingredientes para el monitoreo ambiental.en el Uruguay , 2010

Evento: Nacional , Primer Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo , 2010

Anales/Proceedings: Primer Congreso Uruguayo de Zoología , 54 , 54Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

PÉREZ-MILES, F; PANZERA, A; ORTIZ-VILLATORO, D.; PERDOMO, C.

The fall of Spiderman:Silk production from tarantula tarsus experimentally questioned (Araneae, Theraphosidae) , 2010

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

Anales/Proceedings: Book of abstracts , 339 , 341Arbitrado: SI

Editorial: Akademia Podlaska , Siedlce

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9788370515751;

Resumen expandido

FERRETTI, N.; POMPOZZI, G.; COPPERI, S.; PÉREZ-MILES, F; GONZÁLEZ, A.

First notes on reproductive biology, burrows and eggsacs of the tiny mygalomorph spider *Xenonemesia platensis* (Araneae, Microstigmatidae) , 2010

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

Anales/Proceedings: Book of abstracts , 139 , 142Arbitrado: SI

Editorial: Akademia Podlaska , Siedlce

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9788370515751;

Resumen expandido

FERRETTI, N.; COPPERI, S.; POMPOZZI, G.; PÉREZ-MILES, F

Can't you find me? Female sexual response in *Grammostola schulzei* (Schmidt 1994), an Argentinean tarantula. , 2010

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

Anales/Proceedings: Book of abstracts , 135 , 138Arbitrado: SI

Editorial: Akademia Podlaska , Siedlce

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9788370515751;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

S. GHIONE; ANITA AISENBERG,.; ALBO, M.J.; L. BARUFFALDI; MONTES DE OCA, L; ORTIZ-VILLATORO, D.; PERAFÁN, C.; PÉREZ-MILES, F; TOSCANO-GADEA, C.

Aracnofauna del Cerro Verde (Rocha, Uruguay) , 2009

Evento: Nacional , V Congreso Nacional de Areas Naturales Protegidas , Montevideo , 2009

Anales/Proceedings: V Congreso Nacional de Areas Naturales Protegidas , 83 , 83

Editorial: Comité Organizador de IV Congreso Nacional de Areas Naturales Protegidas , Montevideo

Palabras clave: Aracnidos

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

FERRETTI, N.; COPPERI, S.; POMPOZZI, G.; PÉREZ-MILES, F

Mating behavior of *Grammostola doeringi* Homberg 1881 (Araneae: Theraphosidae), A burrowing species from Argentina. , 2009

Evento: Internacional , 25th European Congress of Arachnology , Alexandroupoli , 2009

Anales/Proceedings: Book of Abstracts , 1 , 31 , 32Arbitrado: SI

Editorial: European Society of Arachnology , Alexandroupoli

Palabras clave: Copula; comportamiento-sexual; arañas

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen expandido

FERRETTI, N.; COPPERI, S.; POMPOZZI, G.; PÉREZ-MILES, F

Ethological reproductive isolation between two possible sympatric species of *Grammostola* (Araneae:Theraphosidae) in Buenos Aires, Argentina , 2009

Evento: Internacional , 25th European Congress of Arachnology , Alexandroupoli , 2009

Anales/Proceedings: Book of Abstracts , 33 , 34Arbitrado: SI

Editorial: European Society of Arachnology , Alexandroupoli

Palabras clave: Etología; comportamiento-sexual; arañas; aislamiento-reproductor

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

L. BARUFFALDI; PERAFÁN, C.; PERDOMO, C.; PÉREZ-MILES, F; COSTA, F.G.

El tercer par de patas genera la comunicación sexual sísmica en dos especies de tarántulas: un estudio experimental. , 2008

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

Anales/Proceedings: Actas del Segundo Congreso Latinoamericano de Aracnología , 2008 , 69 , 69Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Nacional de Salta , Salta

Palabras clave: Tarantulas Theraphosidae Cortejo

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

FERRETTI, N.; GONZÁLEZ, A.; PÉREZ-MILES, F

Dominancia y fenología de Mygalomorphae en la isla Martín García y un nuevo registro en la distribución de Xenonemesia platensis , 2008

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

Anales/Proceedings: Actas del Segundo Congreso Latinoamericano de Aracnología , 2008 , 213 , 213Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Nacional de Salta , Salta

Palabras clave: Mygalomorphae

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

PERAFÁN, C.; PÉREZ-MILES, F

Mitad Euathlus vulpinus (Karsch, 1880), mitad E. latithorax (Strand, 1908) (Theraphosinae), Nueva Sinonimia. , 2008

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

Anales/Proceedings: Actas del II Congreso de Aracnología , 2008 , 236 , 236Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Nacional de Salta , Salta

Palabras clave: Tarantulas Theraphosidae

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

PÉREZ-MILES, F; WEINMANN, D.

Dos nuevas especies de Cyriocosmus de Peru y el record altitudinal del género (Araneae, Theraphosidae). , 2008

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

Anales/Proceedings: Actas del Segundo Congreso Latinoamericano de Aracnología , 2008 , 239 , 239Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Nacional de Salta , Salta

Palabras clave: Tarantula Theraphosidae

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

R. POSTIGLIONI; COSTA, F G; GONZÁLEZ, M.; PÉREZ-MILES, F; ANITA AISENBERG,

Dimorfismo sexual inusual en dos arañas lobo con inversión de roles sexuales , 2008

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

Anales/Proceedings: Actas del II Congreso Latinoamericano de Aracnología , 2008 , 57 , 57Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Nacional de Salta , Salta

Palabras clave: Inversion roles sexuales

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

FERRETTI, N.; POMPOZZI, G.; GONZÁLEZ, A.; PÉREZ-MILES, F

Grammostola schulzei (Schmidt 1994) es un sinónimo de *Grammostola vachoni* Schiapelli & Gerschman 1960. , 2008

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

Anales/Proceedings: Actas del II Congreso Latinoamericano de Aracnología , 2008 , 166 , 166Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Nacional de Salta , Salta

Palabras clave: Tarantulas Theraphosidae

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

L. BARUFFALDI; PERAFÁN, C.; PERDOMO, C.; PANZERA, A; MONTES DE OCA, L; COSTA, F G; PÉREZ-MILES, F

Confusión y aislamiento entre dos tarántulas simpátricas y sincrónicas: *Acanthoscurria suina* y *Eupalaestrus weijenberghi* , 2008

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

Anales/Proceedings: Actas del II Congreso Latinoamericano de Aracnología , 2008 , 68 , 68Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Nacional de Salta , Salta

Palabras clave: Selección Sexual; Tarantulas Theraphosidae

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

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

Composición y estructura de una comunidad de arañas de la Isla Abrigo, Río Uruguay , 2008

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

Anales/Proceedings: Actas del II Congreso Latinoamericano de Aracnología , 2008 , 171 , 171Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Nacional de Salta , Salta

Palabras clave: Monitoreo; Araneae; inventario

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

PERAFÁN, C.; PÉREZ-MILES, F

Una estructura inusual en pelos urticantes tipo IV de *Homoeomma uruguayense* (Araneae, Theraphosidae). , 2008

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

Anales/Proceedings: Actas del II Congreso Latinoamericano de Aracnología , 2008 , 137 , 137Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Nacional de Salta , Salta

Palabras clave: Tarantulas Theraphosidae

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

PERAFÁN, C.; PÉREZ-MILES, F

Análisis filogenético del clado basal de Theraphosinae (Theraphosidae, Araneae). , 2008

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

Anales/Proceedings: Actas del II Congreso Latinoamericano de Aracnología , 2008 , 177 , 177Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Nacional de Salta , Salta

Palabras clave: Tarantulas Theraphosidae

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

R. POSTIGLIONI; PERAFÁN, C.; PANZERA, A; PERDOMO, C.; COSTA, F G; PÉREZ-MILES, F

¿Ellos las prefieren grandes? un estudio experimental en *Eupalaestrus weijenberghi* (Araneae, Theraphosidae). , 2008

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

Anales/Proceedings: Actas del II Congreso Latinoamericano de Aracnología , 2008 , 109 , 109Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Nacional de Salta , Salta

Palabras clave: Selección Sexual; Tarantulas Theraphosidae

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MONTES DE OCA, L; PÉREZ-MILES, F

Descripción de una nueva especie de Chaco Tullgren 1905 (Araneae, Mygalomorphae, Nemesiidae). , 2008

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

Anales/Proceedings: Actas del II Congreso Latinoamericano de Aracnología , 2008 , 230 , 230Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Nacional de Salta , Salta

Palabras clave: Mygalomorphae; Nemesiidae; Sistemática

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

PÉREZ-MILES, F; WEINMANN, D.

Un nuevo género de Theraphosinae ¿sin escópula en la pata IV? (Araneae, Theraphosidae) , 2008

Evento: Nacional , IX Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2008

Anales/Proceedings: Actas de las IX Jornadas de Zoología del Uruguay , 2008 , 166 , 166Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Palabras clave: Tarantulas Theraphosidae; Sistemática

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

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

Diversidad de Araneae en un área próxima a una industria procesadora de pulpa de celulosa (Fray Bentos, Río Negro, Uruguay). , 2008

Evento: Nacional , IX Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2008

Anales/Proceedings: Actas de las IX Jornadas de Zoología del Uruguay , 2008 , 58 , 58Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Palabras clave: Monitoreo; Araneae; inventario

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

R. POSTIGLIONI; COSTA, F.G.; PÉREZ-MILES, F

Temporal differences along reproductive period between males of two sympatric and synchronic theraphosids from Uruguay: *Eupalaestrus weijenberghi* and *Acanthoscurria suina* , 2007

Evento: Internacional , 17th International Congress of Arachnology , Sao Pedro, Sao Paulo, Brasil , 2007

Anales/Proceedings: Proceedings of the 17th International Congress of Arachnology , , 184 , 184Arbitrado: SI

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

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

Resumen

PANZERA, A; PERDOMO, C.; PÉREZ-MILES, F

La emergencia de la ooteca en la tarántula *Grammostola mollicoma* (Ausserer, 1875): un estudio experimental (Araneae, Theraphosidae). , 2007

Evento: Nacional , XII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , Minas, Uruguay , 2007

Anales/Proceedings: Actas de Fisiología , 11 , 159 , 159Arbitrado: SI

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

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

Resumen

PÉREZ-MILES, F; MONTES DE OCA, L; CAMARGO, A

Advances in Theraphosinae Phylogeny: a molecular and morphological approach (Araneae, Theraphosidae). , 2007

Evento: Internacional , International Congress of Arachnology , Sao Pedro, Sao Paulo, Brasil , 2007

Anales/Proceedings: Proceedings of the 17th International Congress of Arachnology , , 105 , 105Arbitrado: SI

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

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

Resumen

R. POSTIGLIONI; F.G. COSTA; PÉREZ-MILES, F

Aislamiento reproductivo de dos especies de tarántulas simpátricas y sincrónicas: *Eupalaestrus weijenberghi* y *Acanthoscurria suina* (Araneae, Theraphosidae, Theraphosinae). , 2006

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

Anales/Proceedings: Primeras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal , 2006 , 56 , 56

Editorial: Montevideo

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

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

Resumen

PÉREZ-MILES, F

Male/female conflict and genitalia in new world tarántulas (Araneae, Theraphosinae). , 2006

Evento: Internacional , 23rd European Colloquium of Arachnology , Sitges , 2006

Anales/Proceedings: 23rd European Colloquium of Arachnology , 2006 , 91 , 91Arbitrado: SI

Editorial: Barcelona

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

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

Resumen

S. GHIONE; ANITA AISENBERG,; F.G. COSTA; MONTES DE OCA, L; PÉREZ-MILES, F; R. POSTIGLIONI; V. QUIRICI; USETA, G

Supervivencia de arácnidos criptozoicos a los incendios (Sierra de las Animas, Maldonado, Uruguay). , 2005

Evento: Nacional , VII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2005

Anales/Proceedings: Actas de las VII Jornadas de Zoología del Uruguay , 2005 , 67 , 67Arbitrado: SI

Editorial: Montevideo

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

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

Resumen

F.G. COSTA; L. BARUFFALDI; R. POSTIGLIONI; MONTES DE OCA, L; PÉREZ-MILES, F

¿Una sola inserción en la cópula de *Eupalaestrus weijenberghi* (Araneae, Theraphosidae)? , 2005

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

Anales/Proceedings: Actas del Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología , 2005 , 170 , 170Arbitrado: SI

Editorial: Montevideo

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

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

Resumen

R. POSTIGLIONI; PÉREZ-MILES, F; F.G. COSTA

Las hembras de *Eupalaestrus weijenberghi* (Araneae, Theraphosidae) producen camadas cada dos años: consecuencias para un complicado rompecabezas reproductivo. , 2005

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

Anales/Proceedings: Actas del Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología , 2005 , 141 , 141Arbitrado: SI

Editorial: Montevideo

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

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

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

R. POSTIGLIONI; PÉREZ-MILES, F

Un nuevo género y especie de Theraphosinae de Ecuador (Araneae, Theraphosidae) , 2005

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

Anales/Proceedings: Actas del Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología , 2005 , 276 , 276Arbitrado: SI

Editorial: Montevideo

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

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

Resumen

PÉREZ-MILES, F; MONTES DE OCA, L; R. POSTIGLIONI; L. BARUFFALDI; F.G. COSTA

Machos polígamos y hembras monógamas: un ajuste a la proporción sexual en *Eupalaestrus weijenberghi* (Araneae, Theraphosidae). , 2005

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

Anales/Proceedings: Actas del Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología , 2005 , 206 , 206Arbitrado: SI

Editorial: Montevideo

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

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

Resumen

PÉREZ-MILES, F; MONTES DE OCA, L; R. POSTIGLIONI; F.G. COSTA

El aparato estridulatorio en *Acanthoscurria suina* no demuestra una función en la comunicación sexual (Araneae, Theraphosidae). , 2005

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

Anales/Proceedings: Actas del Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología , 2005 , 207 , 207Arbitrado: SI

Editorial: Montevideo

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

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

Resumen

PÉREZ-MILES, F; L.T. MIGLIO; A.B. BONALDO

Una nueva especie amazónica de Megaphobema con un tubérculo post-ocular inusual (Araneae, Theraphosidae). , 2005

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

Anales/Proceedings: Actas del Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología , 2005 , 273 , 273Arbitrado: SI

Editorial: Montevideo

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

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

Resumen

PÉREZ-MILES, F

Primeros pasos en la sistemática molecular de Theraphosinae (Araneae, Theraphosidae) , 2003

Evento: Regional , IV Encontro de Aracnólogos do Cone Sul , Sao Paulo , 2003

Anales/Proceedings: IV Encontro de Aracnólogos do Cone Sul, Programa & Resumos , 76 , 76Arbitrado: SI

Editorial: Museo de Historia Natural, Instituto de Biología de Campinas , Sao Paulo

Palabras clave: Sistemática molecular; Theraphosinae; Filogenia

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

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

Resumen

PÉREZ-MILES, F; MONTES DE OCA, L

Biogeografía y nuevos registros de Mygalomorphae (Araneae) del Uruguay , 2003

Evento: Nacional , VII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2003

Anales/Proceedings: Actas de las VII Jornadas de Zoología del Uruguay/Bol. Soc. Zool. Uruguay , 75 , 75

Palabras clave: Mygalomorphae; Biogeografía; Uruguay; Arañas

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 0255-4402; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

PÉREZ-MILES, F

Análisis filogenético del género Hemirrhagus Simon 1903 (Araneae, Theraphosidae) , 2002

Evento: Internacional , III Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur , Córdoba , 2002

Anales/Proceedings: Actas del III Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur , 33 , 34Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Nacional de Córdoba , Córdoba

Palabras clave: Sistemática; Arañas Theraphosidae; Hemirrhagus; Filogenia

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

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

Resumen

PÉREZ-MILES, F

Análisis de parsimonia de endemismos en Theraphosidae de Sudamérica (Araneae, Mygalomorphae) , 2002

Evento: Internacional , III Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur , Córdoba , 2002

Anales/Proceedings: Actas del III Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur , 41 , 41Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Nacional de Córdoba , Córdoba

Palabras clave: Biogeografía Histórica; Arañas; Sudamérica; Theraphosidae

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

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

Resumen

COSTA, F G; PÉREZ-MILES, F; TOSCANO GADEA, C; MIGNONE, A

La predación de *Pepsis cupripennis* (Hymenoptera, Pompilidae) sobre *Acanthoscurria suina* y *Eupalaestrus weijenberghi* (Araneae, Theraphosidae) , 2002

Evento: Internacional , III Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur , Córdoba , 2002

Anales/Proceedings: Actas del III Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur , 38 , 38Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Nacional de Córdoba , Córdoba

Palabras clave: Pepsis; Theraphosidae; Acanthoscurria suina; Eupalaestrus weijenberghi; Predación; Ecología

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

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

Resumen

MONTES DE OCA, L; PÉREZ-MILES, F; CASANOVA, G; CORTE, S

Las cúspulas maxilares y labiales en siete géneros de Theraphosidae (Araneae) sudamericanas: estructura y función. , 2002

Evento: Internacional , III Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur

Anales/Proceedings: Actas del III Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur , 51 , 51Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Nacional de Córdoba , Córdoba

Palabras clave: Arañas Theraphosidae; cúspulas labiales y maxilares; alimentación; sistemática

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

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

Resumen

MIGNONE, A; COSTA, F G; TOSCANO GADEA, C; PÉREZ-MILES, F

El comportamiento sexual de *Eupalaestrus weijenberghi* (Araneae, Theraphosidae): un análisis preliminar , 2001

Evento: Nacional , VI Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2001

Anales/Proceedings: Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay , 54 , 54

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Palabras clave: Arañas Theraphosidae; Comportamiento reproductor; Eupalaestrus weijenberghi

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 0255-4402; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

PÉREZ-MILES, F; MONTES DE OCA, L

La ultraestructura superficial de las cúspulas labiales y maxilares en siete géneros de Theraphosidae (Araneae) , 2001

Evento: Nacional , VI Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2001

Anales/Proceedings: Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay , 57 , 57

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Palabras clave: Morfología; Arañas Theraphosidae; Ultraestructura

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 0255-4402; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

PÉREZ-MILES, F

Neocteniza australis Goloboff 1987 (Idiopidae) y *Microstigmatidae* Roewer 1942, en la fauna de arañas Mygalomorphae del Uruguay , 2001

Evento: Nacional , VI Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2001

Anales/Proceedings: Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay , 57 , 57

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Palabras clave: Sistemática; Arañas Mygalomorphae; Faunística Uruguay

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

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

Resumen

PÉREZ-MILES, F

Urticating hairs during postembryonic development in Theraphosinae (Araneae, Theraphosidae): phylogenetic implications. , 2001

Evento: Internacional , 15th International Congress of Arachnology

Anales/Proceedings: Abstracts of the 15th International Congress of Arachnology , 129 , 129Arbitrado: SI

Editorial: ARC Plant Protection Research Institute , Pretoria

Palabras clave: Arañas Theraphosidae; Urticating hairs; Development; Phylogeny

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

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

Resumen expandido

PÉREZ-MILES, F; COSTA, F G; TOSCANO GADEA, C; MIGNONE, A

Taarantulas que controlan un escarabajo plaga de pasturas , 2000

Evento: Nacional , Congreso Nacional de Entomología , Acapulco , 2000

Anales/Proceedings: Memorias XXXV Congreso Nacional de Entomología , 60 , 63

Editorial: Sociedad Mexicana de Entomología , Acapulco

Palabras clave: Control biológico; Arañas Theraphosidae; Plaga de pasturas; escarabajo; Uruguay; predación

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

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

Resumen

PÉREZ-MILES, F; COSTA, F G; MIGNONE, A; TOSCANO, C

El comportamiento defensivo de Acanthoscurria suina y Eupalaestrus weijenberghi (Araneae, Theraphosidae) , 1999

Evento: Internacional , II Encontro de Aracnólogos do Cone Sul , Porto Alegre , 1999

Anales/Proceedings: Actas del II Encontro de Aracnologos do Cone Sul , 26 , 26

Editorial: Pontificia Universidad Católica do Rio Grande do Sul , Porto Alegre

Palabras clave: Arañas Theraphosidae; Comportamiento defensivo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / defensa y enemigos de Araneae

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

Resumen

PÉREZ-MILES, F

La sinonimia de Nesipelma Schmidt y Kovarik 1996 con Phormictopus Pocock 1901 (Araneae, Theraphosidae) , 1999

Evento: Nacional , V Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo

Anales/Proceedings: Actas de las V Jornadas de Zoología del Uruguay , 11 , 36 , 36

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Palabras clave: Nesipelma; Arañas Theraphosidae; Sistemática; Sinonimia

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

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

Resumen

COSTA, F G; PÉREZ-MILES, F

Estudio comparado de la biología reproductora de las Theraphosidae del Uruguay (Araneae) , 1999

Evento: Nacional , V Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 1999

Anales/Proceedings: Actas de las V Jornadas de Zoología del Uruguay , 11 , 14 , 14

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Palabras clave: Arañas theraphosidae; Biología Reproductora; Uruguay

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

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

Resumen

TOSCANO GADEA, C; MIGNONE, A; COSTA, F G; PÉREZ-MILES, F

Biología y ecología de las arañas de la carretera Acanthoscurria suina y Eupalaestrus weijenberghi , 1999

Evento: Nacional , V Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 1999

Anales/Proceedings: Actas de las V Jornadas de Zoología del Uruguay , 11 , 46 , 46

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Palabras clave: Arañas Theraphosidae; Acanthoscurria suina; Eupalaestrus weijenberghi; Uruguay

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

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

Resumen

PÉREZ-MILES, F

A phylogenetic analysis of Theraphosinae (Araneae, Theraphosidae) , 1998

Evento: Internacional , XIV International Congress of Arachnology , Chicago , 1998

Anales/Proceedings: Abstracts of the XIV International Congress of Arachnology , 28Arbitrado: SI

Editorial: Marius van der Merwe et al. , Chicago

Palabras clave: Phylogeny; Theraphosidae; Theraphosinae genera; New World spiders

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

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

Resumen

PÉREZ-MILES, F; COSTA, F G; CORTE, S

En qué espermateca depositan esperma los machos de Mygalomorphae? Un estudio experimental en Oligoxystre argentinensis (Araneae, Theraphosidae, Ischnocolinae) , 1997

Evento: Internacional , Primer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur , Montevideo , 1997

Anales/Proceedings: Actas del Primer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur , 40 , 40

Editorial: Carlos Toscano-Gadea , Montevideo

Palabras clave: Arañas Theraphosidae; Copula; Inserciones; Biología sexual

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biología reproductiva de Araneae

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

Resumen

TOSCANO GADEA, C; PÉREZ-MILES, F

Araneofauna de tres bañados de Rocha, Uruguay. Composición taxonómica. , 1997

Evento: Internacional , Primer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur , Montevideo , 1997

Anales/Proceedings: Actas del Primer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur , 58 , 58

Editorial: Carlos Toscano Gadea , Montevideo

Palabras clave: Arañas; Humedales; Uruguay

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

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

Resumen

PÉREZ-MILES, F; COSTA, F G

Biología reproductora de Mecicobothrium thorelli (Araneae: Mecicobothriidae) , 1996

Evento: Nacional , IV Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 1996

Anales/Proceedings: Actas de las Jornadas de Zoología del Uruguay , 16 , 16

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Palabras clave: Arañas Mygalomorphae; Mecicobothrium thorelli; Reproducción; Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biología reproductiva de Araneae

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

Resumen

SIMÓ, M; PÉREZ-MILES, F; TOSCANO GADEA, C; USETA, G; ARMELLINO, G

Diversidad de la comunidad de Araneae criptozoicas del Cerro de Montevideo, Uruguay , 1996

Evento: Nacional , IV Jornadas de Zoología del Uruguay , 1996

Anales/Proceedings: Actas de las IV Jornadas de Zoología del Uruguay , 37 , 37

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Palabras clave: Arañas criptozoicas; Diversidad; Ecología; Cerro de Montevideo; Uruguay

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

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

Resumen

VIERA, C; SIMÓ, M; PÉREZ-MILES, F

La comunidad de arañas epígeas de una huerta orgánica de Montevideo, Uruguay. Resultados preliminares. , 1996

Evento: Nacional , IV Jornadas de Zoología del Uruguay , 1996

Anales/Proceedings: Actas de las IV Jornadas de Zoología del Uruguay , 43 , 43

Editorial: Sociedad Zoológica de Uruguay , Montevideo

Palabras clave: Arañas epígeas; huerta orgánica; comunidades de arañas; agrosistemas; Uruguay; control biológico

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

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

Resumen

[PÉREZ-MILES, F](#)

[Análisis cladístico preliminar de la subfamilia Theraphosinae \(Araneae, Theraphosidae\) , 1992](#)

Evento: [Nacional , Terceras Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 1992](#)

Anales/Proceedings: [Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay , 7 , 11 , 12](#)

Palabras clave: [Theraphosidae; Filogenia; Sistemática](#)

Areas del conocimiento: [Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática Filogenética de Araneae](#)

Medio de divulgación: [Papel; Idioma/Pais: Español/Uruguay;](#)

Resumen expandido

GUDYNAS, E; PÉREZ-MILES, F; COSTA, F G

Análisis preliminar de la recolonización por arácnidos criptozoicos a partir de un impacto ambiental experimental (Sierra de las Animas, Uruguay) , 1992

Evento: Nacional , Terceras Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 1992

Anales/Proceedings: Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay , 7 , 9 , 10

Palabras clave: Ecología; Comunidades; Arañas criptozoicas; Recolonización; Sierras Uruguay

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

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

Resumen

PÉREZ-MILES, F; PRANDI, L

Análisis del comportamiento de emisión de pelos urticantes en Grammostola mollicoma (Araneae, Theraphosidae) , 1989

Evento: Nacional , II Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 1989

Anales/Proceedings: Actas de las II Jornadas de Zoología del Uruguay , 23 , 23

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Arañas pollito; pelos urticantes; Grammostola mollicoma; Comportamiento emisión

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / defensa y enemigos de Araneae

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

Resumen

PÉREZ-MILES, F

Status del género *Pterinopelma* Pocock 1901 (Araneae, Theraphosidae): Evaluación de caracteres. , 1986

Evento: Internacional , X Congreso Internacional de Aracnología , Jaca , 1986

Anales/Proceedings: Actas del X Congreso Internacional de Aracnología , 419 , 419

Editorial: J.A. Barrientos , Jaca

Palabras clave: Arañas Theraphosidae; *Pterinopelma*; sistemática

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

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

Resumen

PÉREZ-MILES, F

Las especies del género *Grammostola* citadas para Uruguay (Araneae: Theraphosidae) Comunicación preliminar. , 1985

Evento: Nacional , Actas de las Primeras Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 1985

Anales/Proceedings: Actas de las Primeras Jornadas de Zoología del Uruguay , 4 , 4

Editorial: R.M. Capocasale , Montevideo

Palabras clave: Arañas Theraphosidae; *Grammostola*; Uruguay

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

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

Resumen

PÉREZ-MILES, F

Importancia de las relaciones dimensionales entre artejos homolaterales en *Polybetes pithagoricus* (Holmberg, 1874) (Araneae, Heteropodidae) Nota Anexa , 1981

Evento: Nacional , II Jornadas de Ciencias Naturales , Montevideo , 1981

Anales/Proceedings: Resúmenes y Comunicaciones de las II Jornadas de Ciencias Naturales , 2 , 24 , 24

Editorial: R.M. Capocasale , Montevideo

Palabras clave: Caracteres métricos; Arañas; *Polybetes pithagoricus*

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

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

Resumen expandido

PÉREZ-MILES, F

Importancia de las relaciones dimensionales entre artejos homolaterales en *Polybetes pithagoricus* , 1981

Evento: Nacional , II Jornadas de Ciencias Naturales , Montevideo , 1981

Anales/Proceedings: Resúmenes y comunicaciones de las II Jornadas de Ciencias Naturales , 2 , 9 , 10

Editorial: R.M. Capocasale , Montevideo

Palabras clave: Relaciones dimensionales; artejos; *Polybetes pithagoricus*; Arañas

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

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

Texto en periódicos

Revista

COSTA, F.G.; PÉREZ-MILES, F

Las tarántulas de la carretera: enigmas ambulantes , *Uruguay Ciencia* , v: 20 , p: 2427 , 2015

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

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

Revista

FERRETTI, N.; GONZÁLEZ, A.; POMPOZZI, G.; COPPERI, S.; PÉREZ-MILES, F

Arañas migalomorfas: ¿simpáticas mascotas o aterradores peligros?, *Ciencia Hoy*, v: 21, p: 3647, 2011

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

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Buenos Aires;

Revista

PÉREZ-MILES, F

Tarántulas de Uruguay, *Uruguay Natural*, v: 13, p: 1617, 2009

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

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo; *ISSN/ISBN:* 07979029;

Revista

COSTA, F.G.; PÉREZ-MILES, F

Cruel and irresponsible traffic of spiders in Uruguay, *Arachne*, v: 12, p: 4040, 2007

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

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Alemania; *ISSN/ISBN:* 16132688;

Revista

PÉREZ-MILES, F

Die Biologie der Vogelspinnen Uruguays (Araneae, Theraphosidae), *Arachne*, v: 11, p: 415, 2006

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

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Essen, Alemania; *ISSN/ISBN:* 16132688;

Revista

PÉREZ-MILES, F

Diversidad biológica: una riqueza de distribución paradójica, *Trabajo Social*, v: 22, p: 36, 2001

Palabras clave: Biodiversidad; Política Ambiental; Ecología

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

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

Revista

PÉREZ-MILES, F; SCARABINO, F; GONZÁLEZ, E

El Museo Nacional de Historia Natural, *Posdata*, v: , p: 7274, 2000

Palabras clave: Política Científica; Museos; Uruguay; Colecciones Zoológica

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

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

Revista

PÉREZ-MILES, F

Las arañas pollito, *Posdata*, v: , p: 8587, 1999

Palabras clave: Arañas Pollito; Tarántulas; Uruguay; Theraphosidae; Biología

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

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

Revista

PÉREZ-MILES, F

Diversidad Biológica: la riqueza de los pobres, *Posdata*, v: 206, p: 6668, 1998

Palabras clave: Biodiversidad; Uruguay

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

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

Revista

COSTA, F G; PÉREZ-MILES, F; VIERA, C

Machos enanos en las arañas: del sexo a la ecología. , Chronos , v: 1 , p: 1417 , 1997

Palabras clave: Selección Sexual; Ecología; Arañas; Tamaño Arañas

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

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

Revista

PÉREZ-MILES, F

¿La naturaleza o el arroz? , Brecha , v: , p: 1313 , 1995

Palabras clave: Arroz; Contaminación; Biodiversidad; Impacto Ambiental; Humedales

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

Medio de divulgación: Papel;

Revista

ASPIROZ, A; PÉREZ-MILES, F; GUDYNAS, E

Paradoja: Arroz y Biodiversidad , Tierra Amiga , v: 40 , p: 56 , 1995

Palabras clave: Arroz; Diversidad; Humedales; Producción; impacto ambiental; Contaminación

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

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

Revista

COSTA, F G; GUDYNAS, E; PÉREZ-MILES, F

Biología básica en Uruguay 2: Mitos e ideología en acción , Brecha , v: , p: 2020 , 1989

Palabras clave: Política Científica; Biología; Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos

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

Revista

GUDYNAS, E; COSTA, F G; PÉREZ-MILES, F

Biología básica: Mitos e ideología en la ciencia uruguaya. , Brecha , v: , p: 1919 , 1989

Palabras clave: Política científica; Biología; Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos

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

Revista

PÉREZ-MILES, F

El concepto biológico de especie , Ecoforum , v: , p: 1718 , 1988

Palabras clave: Especie; Concepto biológico; Evolución

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución

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

Revista

PÉREZ-MILES, F

Los pelos urticantes de las arañas pollito de Uruguay , Aracnología Suplemento , v: 3 , p: 110 , 1984

Palabras clave: Arañas pollito; Pelos urticantes; Theraphosidae; Uruguay

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

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

Producción técnica

Trabajos Técnicos

Asesoramiento

PÉREZ-MILES, F

Asesor Científico , Asesorar en aspectos de biodiversidad en la zona de humedales del Este de Uruguay , 2007 , 12

Institución financiadora: Union Europea - Mision Central Franciscana - Proyecto Casa Ambiental

Palabras clave: Biodiversidad; Ambiente; Desarrollo

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

Ciudad: Castillos, Rocha, /Uruguay

Consultoría

PÉREZ-MILES, F

Consultor en Biodiversidad , Estudio y monitoreo de diversidad de la fauna aracnológica en área de desarrollo industrial , 2008 , 26

Institución financiadora: Laboratorios Tecnológicos del Uruguay

Palabras clave: Biodiversidad; Ambiente; Aracnidos

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

Disponibilidad: Restricta; *Ciudad:* Fray Bentos, Rio Negro/Uruguay

Consultoría

PÉREZ-MILES, F

Consultor en Taxonomía de Theraphosidae del Nuevo Mundo , cooperación en determinación de material científico de Mygalomorphae, especialmente Theraphosidae , 2000

Institución financiadora: CSIC - Instituto Butantan

Palabras clave: Theraphosidae; Taxonomía

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

Ciudad: Sao Paulo/Brasil

Consultoría

PÉREZ-MILES, F

Consultor en taxonomía de Theraphosidae del Nuevo Mundo , Determinación de Araneae, Theraphosidae del Nuevo Mundo , 1998 , 1

Institución financiadora: California Academy of Sciences

Palabras clave: Theraphosidae; Taxonomía

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

Disponibilidad: Irrestricta; *Ciudad:* San Francisco/Estados Unidos

Consultoría

PÉREZ-MILES, F

Consultor en Taxonomía de Theraphosidae del Nuevo Mundo , Determinación de material de Theraphosidae del Nuevo Mundo de la colección del museo de Copenhague , 1989 , 6

Institución financiadora: Zoologisk Museum

Palabras clave: Theraphosidae; Taxonomía

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

Ciudad: Copenhague/Dinamarca

Informe o Pericia técnica

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

Relevamiento de fauna de la Quebrada de los Cuervos, Area Natural Protegida (Dpto. de Treinta y Tres, Uruguay) , Conocimiento para conservación , 1994 , 19 , 24

Institución financiadora: Intendencia Municipal de Treinta y Tres - Facultad de Ciencias

Palabras clave: Fauna Uruguay; Areas Protegidas; Conservación

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Otros

Cursos de corta duración dictados

Especialización

La dimensión filogenética de la diversidad biológica , 2009

Argentina , Español

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* Dpto. de Biología, Bioquímica y Farmacia, *Duración:* 3 semanas

Bahía Blanca , Bahía Blanca

Institución Promotora/Financiadora: Universidad Nacional del Sur

Palabras clave: Cladística; Filogenia; Taxonomía

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución / Sistemática Filogenética

Cursos de corta duración dictados

Especialización

Manejo de software para análisis filogenético , 2008

España , Español

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* Dpto. de Zoología y Antropología Física, *Duración:* 1 semanas

Madrid , Alcalá de Henares

Institución Promotora/Financiadora: Universidad de Alcalá de Henares

Palabras clave: Cladística; Filogenia; Taxonomía

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución / Sistemática Filogenética

Edición o revisión

Libro

Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa , 2005

España , Inglés , Papel

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

Edición o revisión

Anales

Actas del II Congreso Latinoamericano de Aracnología y VI Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur , 2008

Uruguay , Español , Papel

Palabras clave: Aracnidos

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

Edición o revisión

Anales

Actas de las VII Jornadas de Zoología del Uruguay , 2003

Uruguay , Español , Papel

Número de páginas: 177, *Editorial:* Sociedad Zoológica del Uruguay,

Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Zoología; Uruguay

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

Edición o revisión

Anales

Resumos e Programação IV Encontro de Aracnólogos do Cone Sul , 2003

Brasil , Español , Papel

Número de páginas: 330, *Editorial:* UNICAMP-USP,

San Pablo

Institución Promotora/Financiadora: UNICAMP, USP e Instituto Butantan

Palabras clave: Aracnidos; Cono Sur

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

Edición o revisión

Anales

VI Jornadas de Zoología del Uruguay , 2001

Uruguay , Español , Papel

Número de páginas: 1, *Editorial:* Sociedad Zoológica del Uruguay,

Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Zoología; Uruguay

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

Edición o revisión

Anales

Actas de las V Jornadas de Zoología del Uruguay , 1999

Uruguay , Español , Papel

Número de páginas: 52, *Editorial:* Sociedad Zoológica del Uruguay,

Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Zoología; Uruguay

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

Edición o revisión

Anales

Actas de las III Jornadas de Zoología del Uruguay , 1992

Uruguay , Español , Papel

Número de páginas: 103, *Editorial:* Sociedad Zoológica del Uruguay,

Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Zoología; Uruguay

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

Edición o revisión

Revista

Journal of Arachnology , 2008

Estados Unidos , Inglés , Papel

Editorial: Texas Tech Univ. Press,

Texas, USA

Institución Promotora/Financiadora: American Arachnological Society

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

Edición o revisión

Revista

Revista de Biología Tropical , 2008

Costa Rica , Español , Papel

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

Edición o revisión

Revista

Revista Brasileira de Zoologia , 2008

Brasil , Español , Papel

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

Edición o revisión

Revista

Zoomorphology , 2007

Alemania , Inglés , Papel

Editorial: Springer,

Berlin

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

Edición o revisión

Revista

Ciencia , 2007

Venezuela , Español , Papel

Maracaibo

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

Edición o revisión

Revista

Revista Ibérica de Aracnología , 2004

España , Español , Papel

Editorial: Grupo Ibérico de Aracnología,

Zaragoza

Institución Promotora/Financiadora: Grupo Ibérico de Aracnología - Sociedad Entomológica Aragonesa

Palabras clave: Aracnidos

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

Edición o revisión

Revista

Biota Neotropica , 2004

Brasil , Inglés , Internet , www.biotaneotropica.org.br

Editorial: Centro de Referencia de Informacion Ambiental,

Campinas, Sao Paulo

Institución Promotora/Financiadora: Centro de Referencia de Informacion Ambiental

Palabras clave: Ciencias Naturales; Neotropical

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

Edición o revisión

Revista

Zootaxa , 2003

Nueva Zelanda , Español , Papel , <http://www.mapress.com/zootaxa/>

Editorial: Magnolia Press,

Auckland

Palabras clave: Taxonomía; Biodiversidad; Sistemática

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

Organización de eventos

Congreso

Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología , 2005

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Parque Sierras de Minas , Minas

Institución Promotora/Financiadora: Aracnólogos del Uruguay

Palabras clave: Aracnidos; Aracnología; Latinoamerica

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biología general de Araneae

Organización de eventos

Congreso

Primer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur , 1997

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Facultad de Ciencias e Instituto Nacional de Pesca , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Ciencias e Instituto de Investigaciones Biológicas C. Estable

Palabras clave: Aracnidos; Cono Sur; Uruguay

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

Organización de eventos

Congreso

II Jornadas de Zoología del Uruguay , 1988

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

IIBCE , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Zoología; Uruguay

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

Organización de eventos

Congreso

I Jornadas de Zoología de Uruguay , 1985

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

IIBCE , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Zoología; Uruguay

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

Organización de eventos

Congreso

III Jornadas de Ciencias Naturales , 1983

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

IIBCE , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable

Palabras clave: Ciencias Naturales; Uruguay

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

Organización de eventos

Congreso

II Jornadas de Ciencias Naturales , 1981

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

IIBCE , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable

Palabras clave: Ciencias Naturales; Zoología; Botánica; Uruguay

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

Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2015

Institución financiadora: Programa Cooperación ANII-CONICET

Cantidad: Menos de 5

ANII

Evaluación de Proyectos

2013 / 2015

Institución financiadora: Instituto Antártico Uruguayo

Cantidad: Menos de 5

Instituto Antártico Uruguayo

Evaluación de Proyectos

2010 / 2014

Institución financiadora: ANII

Cantidad: Mas de 20

ANII , Uruguay

Llamado Fondo Clemente Estable, Area: Ciencias exactas y naturales, Ciencias biológicas. Actuó como coordinador de la Comisión Técnica de Area (CTA) y Miembro de la Comisión de Evaluación y Seguimiento (CES).

Evaluación de Proyectos

2007 / 2007

Institución financiadora: DICYT, Área Ciencias Básicas.

Cantidad: De 5 a 20

DICYT, Área Ciencias Básicas. , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2005 / 2006

Institución financiadora: DINACYT. Proyectos PDT, Área Ciencias Biológicas y Biomédicas.

Cantidad: De 5 a 20

DINACYT. Proyectos PDT, Área Ciencias Biológicas y Biomédicas. , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2004 / 2005

Institución financiadora: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICYT).

Cantidad: De 5 a 20

Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICYT). , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2000 / 2015

Institución financiadora: Comisión Sectorial de Investigación Científica de la Universidad de la República (CSIC), Área Ciencias Básicas.

Cantidad: Mas de 20

Comisión Sectorial de Investigación Científica de la Universidad de la República (CSIC), Área Ciencias Básicas. , Uruguay

Evaluación de Proyectos

1997 / 1997

Institución financiadora: Multiversidad Franciscana de América Latina, Montevideo.

Cantidad: De 5 a 20

Multiversidad Franciscana de América Latina, Montevideo. , Uruguay

Evaluación de Publicaciones

2017

Nombre: Molecular Phylogenetics and Evolution,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Physiological Entomology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Biochemical Systematics and Ecology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015 / 2016

Nombre: Revista Chilena de Entomología,

Cantidad: Menos de 5

Editor Asociado del área Taxonomía, Sistemática y Evolución de Arácnidos

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Journal of Biogeography,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: European Journal of Taxonomy,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014

Nombre: Ethology, Ecology & Evolution,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2015

Nombre: Zoologischer Anzeiger,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2015

Nombre: Zoological Journal of the Linnean Society,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2015

Nombre: Journal of Natural History,

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2015

Nombre: Studies on Neotropical Fauna and Environment,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2015

Nombre: Revista Mexicana de Biodiversidad,

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2015

Nombre: Iheringia,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2016

Nombre: Bulletin of the British Arachnological Society,

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2011

Nombre: Actas del III Congreso Latinoamericano de Aracnología, Colombia,

Cantidad: De 5 a 20

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2011

Nombre: Journal of Insect Conservation,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011

Nombre: International Journal of Zoology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2015

Nombre: Acta Zoológica Mexicana,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2016

Nombre: Zookeys,

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2016

Nombre: Zoologia,

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2008 / 2016

Nombre: Journal of Arachnology, USA,

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2008 / 2015

Nombre: Revista de Biología Tropical, Costa Rica.,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2008 / 2014

Nombre: Revista Brasileira de Zoología, Brasil.,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2008

Nombre: Actas del II Congreso Latinoamericano de Aracnología y VI Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2007 / 2013

Nombre: Zoomorphology, Springer, Berlin, Alemania,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2007 / 2008

Nombre: Ciencia, Maracaibo, Venezuela.,

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2005 / 2015

Nombre: Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa, España.,

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2005 / 2016

Nombre: Congreso Uruguayo de Zoología,

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2004 / 2015

Nombre: Revista Ibérica de Aracnología, España.,

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2004 / 2015

Nombre: Biota Neotropica, Brasil.,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2003 / 2015

Nombre: Zootaxa, New Zealand.,

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2003 / 2008

Nombre: Folia Entomológica Mexicana.,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2003

Nombre: Actas del IV Encontro de Aracnólogos do Cone Sul, Sao Paulo, Brasil ,

Cantidad: De 5 a 20

Miembro del Comité Científico

Evaluación de Publicaciones

2002 / 2008

Nombre: Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales (Physis), Buenos Aires, Argentina.,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

1999 / 2008

Nombre: Papeis Avulsos de Zoologia, Brasil,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

1999 / 2010

Nombre: Archivos de Zoología,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

1997

Nombre: Proceedings of the 17th European Colloquium of Arachnology,

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

1995 / 2008

Nombre: Mygalomorph, USA,

Cantidad: Menos de 5

Miembro del Editorial Board

Evaluación de Publicaciones

1992

Nombre: Actas de las III Jornadas de Zoología del Uruguay ,

Cantidad: De 5 a 20

Co-editor

Evaluación de Publicaciones

1991 / 2004

Nombre: Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay.,

Cantidad: De 5 a 20

Co-editor

Evaluación de Publicaciones

1989

Nombre: Actas de las II Jornadas de Zoología del Uruguay en Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay,

Cantidad: Menos de 5

Co-editor

Evaluación de Publicaciones

1988 / 1991

Nombre: ECOFORUM Nairobi, KENYA,

Cantidad: Menos de 5

Editor Asociado

Evaluación de Publicaciones

1985

Nombre: Actas de las I Jornadas de Zoología del Uruguay.,

Cantidad: Menos de 5

Editor Asistente

Evaluación de Premios

2012 / 2012

Nombre: Premio Eugenio Prodanov,

Cantidad: Menos de 5

PEDECIBA - Plan de desarrollo de Ciencias Básicas , Uruguay

Miembro del Tribunal

Evaluación de Premios

2012 / 2012

Nombre: Premio Elio García-Austt,

Cantidad: Menos de 5

PEDECIBA - Plan de desarrollo de Ciencias Básicas , Uruguay

Miembro del Tribunal

Evaluación de Convocatorias Concursables

2016

Nombre: Sistema Nacional de Investigadores,

Cantidad: Mas de 20

ANII

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015 / 2015

Nombre: Sistema Nacional de Investigación (Panamá),

Cantidad: Menos de 5

Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación - SENACYT - Panamá

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015 / 2015

Nombre: Sistema Nacional de Investigadores (Uruguay),

Cantidad: Mas de 20

ANII

Evaluación de Convocatorias Concursables

2013 / 2013

Nombre: Sistema Nacional de Investigadores - Tribunal de alzada,

Cantidad: Menos de 5

ANII

Evaluación de Convocatorias Concursables

2013

Nombre: Profesor Asistente Tel Aviv University,

Cantidad: Menos de 5

Tel Aviv University

Evaluación de Convocatorias Concursables

2012 / 2013

Nombre: Sistema Nacional de Investigación (Panamá),

Cantidad: Menos de 5

SENACYT , Panamá

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2011

Nombre: Becas de Postgrado,

Cantidad: Menos de 5

ANII , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2009 / 2009

Nombre: Llamado a Oportunidades de Ascenso 2009 (LLOA 2009),

Cantidad: Mas de 20

Universidad de la Republica, Comisión Sectorial de Investigación Científica , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2009 / 2009

Nombre: Becas de Postgrado,

Cantidad: Menos de 5

ANII , Uruguay

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Posgrado

Tesis de maestría

Tarántulas de Guatemala: Taxonomía y Distribución de Theraphosidae (Mygalomorphae) , 2016

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: David Ortiz Villatoro

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de doctorado

La conexión Antártico-Magallánica: Diversidad y Biogeografía de Turbelarios del Arco de Escocia , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Odile Volonterio

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de maestría

Taxonomía de la tarántula *Grammostola anthracina* (Araneae: Mygalomorphae: Theraphosidea): estudio basado en secuencias de ADN , 2014

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Laura Montes de Oca

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: Microtaxonomía; COI; Biogeografía

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

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Origen y evolución del regalo nupcial en arañas licoideas y su congruencia con la filogenia , 2014

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: María José Albo

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de doctorado

REVISÃO TAXONÔMICA DO GÊNERO ACTINOPUS PERTY, 1833, COM A DESCRIÇÃO DE QUATRO ESPÉCIES NOVAS DE MISSULENA WALCKENAER, 1805 (ARANEAE, MYGALOMORPHAE, ACTINOPODIDAE) , 2014

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Laura Tavares Miglio

Universidade Federal do Para , Brasil , PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ZOOLOGIA

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

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Brasil/Portugués

Tesis de doctorado

Biogeografía Histórica y diversidad de las Mygalomorphae de Argentina, Uruguay y Brasil: Énfasis en el Arco Peripampásico , 2013

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Nelson Edgardo Ferretti

Ciencias Naturales

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

País/Idioma: Argentina/Español

Tesis de doctorado

Filogeografía de *Pseudopaludicola Falcipes* (Hensel, 1867) (Amphibia, Anura, Leiuperidae). , 2013

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: José Langone

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

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

Tesis de doctorado

Taxonomía y Biogeografía de los Ephemeroptera en arroyos de baja jerarquía del Uruguay , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Daniel Emmerich

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

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

Tesis de maestría

Revision taxónomica y análisis filogenético de un grupo basal de Theraphosinae (Araneae, Mygalomorphae, Theraphosidae) , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Carlos Perafán

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

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

Tesis de doctorado

Causas y consecuencias de la inversión de roles sexuales y dimorfismo sexual invertido en *Allocosa* sp. y *Allocosa brasiliensis* (Araneae, Lycosidae), dos especies nativas de los arenales costeros. , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Anita Aisenberg

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

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

Tesis de maestría

Sistemática y ecología de temnocefálicos (Platyhelminthes) parásitos de *Ampularia* (Gastropoda). , 2007

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Odile Volonterio

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

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

Tesis de maestría

Diversidad comparada de la helmintofauna de las especies de *Ctenomys* del Uruguay , 2007

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gabriela Varela

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

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

Tesis de doctorado

Estudio de la sexualidad en las especies uruguayas del género *Parastacus* (Crustacea: Astacidae). , 2007

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ana Cristina Verdi

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Diversidad, distribución temporal y trófica y patrones de nidificación de un agregado de especies de Escarabeidos coprófagos (Coleoptera) en un campo natural pastoreado (Cerro Colorado, Depto. De Florida, Uruguay) , 2005

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Enrique Morelli

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Otras

Sistema Nacional de Investigadores

Otras tutorías/orientaciones

Espacio de actividad de la tarántula *Eupalaestrus weijenberghi*: estudios a campo (Theraphosidae). , 2016

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Luis Alvarez

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

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

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Programa Acortando Distancias - ANII, ANEP, Universidad de la República.

Otras tutorías/orientaciones

La función de las uñas tarsales en la adherencia de las arañas Theraphosidae , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Fabiana Alonzo

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

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

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tutorías en marcha

Posgrado

Tesis de doctorado

APORTES ULTRAESTRUCTURALES A LA MICROANATOMÍA Y SISTEMÁTICA DE LOS PLATYHELMINTHES RHABDOCOELA , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Rodrigo Ponce de León

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Reconstrucción de las relaciones filogenéticas de Nemesiidae Neotropicales (Araneae, Mygalomorphae), usando aproximaciones de secuenciación masiva. , 2015

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Laura Montes de Oca

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

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

Tesis de doctorado

Ecología y biología de la conservación de una tarántula de argentina en peligro de extinción, Grammostola vachoni: énfasis en el Sistema de Ventania (Buenos Aires) , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Leonela Schwerdt

Universidad Nacional del Sur , Argentina , Conicet

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

Pais/Idioma: Argentina/Español

Tesis de doctorado

Taxonomía y sistemática de la subfamilia Otiiothopinae Platnick, 1975 (Araneae: Palpimanidae). , 2014

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Diogo Tinoco Castro

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Biomecánica de la locomoción en Eupalaestrus weijenberghi (Araneae, Theraphosidae) , 2013

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Valentina Silva

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Distribución actual e histórica del Infraorden Mygalomorphae (Araneae) en la región norte de la cordillera de Los Andes y sus ecosistemas asociados de tierras bajas , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Carlos Perafán

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otros datos relevantes

Premios y títulos

2005 Premio Fondo Nacional de Investigadores (nivel 2) Ministerio de Educación y Cultura, Uruguay

2005 Especie dedicada - Cyriocosmus fernandoi Fukushima, Bertani & Silva

2007 Especie dedicada - Cyriocosmus perezmilei Kaderka, Radan

2009 Sistema Nacional de Investigadores Nivel II ANII

2008 Selección de artículo (Perez-Miles et al. 2008, Ami...) entre las publicaciones científicas más sobresalientes del período 2004-2008 Autoridad Nacional del Ambiente, Panamá

2010 Especie dedicada - Hemirrhagus perezmilei (Internacional) García-Villafuerte, Miguel & Loch, Arturo

2016 Member of the Council of the International Society of Arachnology (Internacional) International Society of Arachnology

2013 Inclusión de artículo (Pérez-Miles & Ortiz, 2012) en el top-ten de la especialidad (Internacional) BioMedLib
-Inclusión del artículo: Pérez-Miles & Ortiz-Villatoro 2012 Tarantulas do not shoot silk from their legs: experimental evidence in four species of New World tarantulas. Journal of Experimental Biology, 215:1749-1752. (UK) en el top ten de la especialidad (2013-2015) por BioMedLib .

2011 Inclusión de artículo (Pérez-Miles et al. 2007) en el top-ten de la especialidad (Internacional) BioMedLib
Inclusión del artículo: Pérez-Miles et al., 2007. Mating system in the tarantula spider Eupalaestrus weijenberghi (Thorell, 1894): evidences of monandry and polygyny. Zoology 110:253-260 (Alemania); en el top ten de la especialidad (2007-2011) por BioMedLib .

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Tesis

Candidato: Alvaro Laborda

PÉREZ-MILES, F; GUERRERO, J.C.; BENAMÚ, M.A.

COMUNIDAD DE ARAÑAS ISLEÑAS DEL RÍO URUGUAY: LA DIVERSIDAD EN UN CORREDOR BIOLÓGICO , 2016

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Rodrigo Postiglioni

PÉREZ-MILES, F; MARTÍNEZ, S; BIDEGARAY, L.

Estructuración genética y variación morfológica en ambientes fluviales y oceánico-estuarinos en la araña *Allocosa brasiliensis* (Lycosidae) del sur de Uruguay , 2015

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Cecilia Delgado

PÉREZ-MILES, F; GONZÁLEZ, S.; SALDAÑA, J.

Patrones de diferenciación del complejo hospedero-parásito entre nematodos del género *Contraecum* (Nematoda, Anisakidae) y especies de peces anuales (Cyprinodontiformes, Rivulidae). , 2014

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Daniel García

PÉREZ-MILES, F; SILVA, A.; TASSINO, B.

Señales de cortejo como caracteres filogenéticos en peces anuales , 2013

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Nicolás Vidal

PÉREZ-MILES, F; LOUREIRO, M.; IGLESIAS, C.

Dinámica de las interacciones entre zooplancton y peces en charcos temporales , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Marcelo Alves

PÉREZ-MILES, F; VIERA, C; GUERRERO, J.C.

Taxonomía y distribución de la familia Araneidae en Uruguay (Araneae) , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Pier Cacciali

PÉREZ-MILES, F; MANEYRO, R.; LOUREIRO, M.

Reptiles de Paraguay: Una aproximación al estudio de su diversidad y distribución geográfica , 2011

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Sabrina Riverón

PÉREZ-MILES, F; GARCÍA, G; NOVELLO, A.

Estructura poblacional e historia demográfica del "pericote patagónico", *Phyllotis xanthopygus* (Rodentia: Sigmodontinae) en Patagonia argentina. , 2011

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Andrea Albin

PÉREZ-MILES, F

Efecto de un tóxico natural, la gonyleptidina, sobre el comportamiento constructor y predador de la araña orbitelar *Araneus lathyrinus* (Araneae, Araneidae). , 2010

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: María Gabriela Bentancur

PÉREZ-MILES, F; GONZÁLEZ, P.; GUERRERO, J.C.

Revisión de la sistemática de los Sphingidae (Insecta: Lepidoptera) del Uruguay e identificación de sus patrones biogeográficos , 2010

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Laura Tavares Miglio

PÉREZ-MILES, F

Taxonomia das Espécies Brasileiras de *Actinopus* Perty, 1833 (Araneae, Mygalomorphae, Actinopodidae) , 2009

Tesis (Zoología) - Universidade Federal do Pará - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Tesis

Candidato: María José Albo

PÉREZ-MILES, F; GONZÁLEZ; GABRIEL,

Selección sexual y citogenética en especies de arañas donadoras de regalos nupciales (Trechaleidae y Pisauridae) , 2009

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Soledad Ghione

PÉREZ-MILES, F

Comportamiento sexual de la araña orbitelar solitaria argiope argentata (Fabricius 1775) (Araneae, Araneidae): Canibalismo sexual y posible tapón copulatorio , 2008

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Rossina Seguí

PÉREZ-MILES, F

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

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Juan Pablo Lozoya

PÉREZ-MILES, F

EFFECTO DE LA DESCARGA DE UN CANAL ARTIFICIAL EN EL ISÓPODO OVOVIVÍPARO *Excirrolana armata* EN UNA PLAYA OCEÁNICA DE LA COSTA ATLÁNTICA URUGUAYA , 2006

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Ana Borthagaray

PÉREZ-MILES, F

Patrones espaciales de riqueza y composición de especies a lo largo de un paisaje costero: el intermareal rocoso de la costa uruguaya , 2006

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Anita Aisenberg

PÉREZ-MILES, F

Biología reproductiva de las arañas blancas de los médanos (*Allocosa* spp. Araneae, Lycosidae): aislamiento reproductor entre dos especies simpatrias y sincrónicas e inversión de roles sexuales , 2006

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Verónica Quirici

PÉREZ-MILES, F; CAPUTI, A; NORBIS, W

Comunicación sísmica en dos especies de tarántulas fosoriales de Uruguay: *Eupalaestrus weijenberghi* y *Acanthoscurria suina* (Araneae, Theraphosidae) , 2005

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Comunicación; Sísmica; Arañas Theraphosidae; Comportamiento

Tesis

Candidato: Virginia Little

PÉREZ-MILES, F; D'ELIA, G; GARCÍA, G

Estructura genética del delfín de Fraser, *Lagenodelphis hosei*, una especie cosmopolita , 2005

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Marcos Benamú Pino

PÉREZ-MILES, F

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 (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Gonzalo Hernández

PÉREZ-MILES, F

ESTRUCTURA POBLACIONAL Y RELACIÓN ABUNDANCIA-MORFOMETRÍA EN UN GREMIO DE MITILIDOS SUSPENSIVOROS DEL SUBLITORAL ROCOSO DE LAS ISLAS GORRITI Y LOBOS (Dpto de Maldonado). , 2004

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Cecilia Canziani

PÉREZ-MILES, F

ESTUDIO ECOLOGICO DE TRES COMUNIDADES DE COLEOPTEROS DE LAS FAMILIAS APHODIIDAE Y SCARABAEIDAE (COLEOPTERA, SCARABAEOIDEA) , 2003

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Ivanna Tommasco

PÉREZ-MILES, F

Filogeografía del tucu-tucu *Ctenomys pearsoni*; variación del ADN mitocondrial y sus implicancias para la diferenciación cromosómica , 2003

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Graciela Helena Piñeiro Martínez

PÉREZ-MILES, F; SPRECHMANN, P; PEREA, D

Paleofaunas del Pérmico?-Eotriásico de Uruguay , 2002

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Paleofauna; Permico; Eotriásico

Tesis

Candidato: Mariana Cosse

PÉREZ-MILES, F; FRANCESCOLO, G; ALTUNA, A

Dieta y solapamiento de la población de venado de campo Los Ajos (*Ozotoceros bezoarticus* L. 1758) (*Artiodactyla:Cervidae*) , 2002

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Ciervos; Dieta; Ozotoceros

Tesis

Candidato: Martín Bolazzi

PÉREZ-MILES, F

Decisiones individuales durante las actividades de forrajeo de *Acromyrmex* (*Moellerius*) *heyeri* Forel 1899; la hipótesis de la transferencia de información y el inicio del período de forrajeo diario (*Hymenoptera: Formicidae*) , 2002

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Juan Carlos Fernicola

PÉREZ-MILES, F; PEREA, D; UBILLA, M

Análisis filogenético de la familia Glyptodontidae Burmeister 1879, basado en caracteres craneanos , 2001

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Gliptodontes; Paleofauna; Cenozoico

Tesis

Candidato: Estela Delgado

PÉREZ-MILES, F

Biología Reproductiva del cangrejo rojo *Chaceon notalis* Manning y Holthuis, 1989 (Decapoda, Brachyura) del Atlántico Sudoccidental. , 2001

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Cangrejo rojo; *Chaceon notalis*; Decapoda; Biología reproductora

Tesis

Candidato: Beatriz Yannicelli

PÉREZ-MILES, F; CARBONELL, C S

Zonación de *Exciliorana armata* y *Exciliorana braziliensis* (Isópoda: Cirolanidae) en playas arenosas micromareales: efectos de los ritmos de actividad, velocidad de enterramiento y capacidad de natación , 1998

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Crustacea; *Exciliorana*; zonación

Tesis

Candidato: Federico G. Hoffmann

PÉREZ-MILES, F; LESSA, E

Sistemática de los ratones hocicudos (género *Oxymycterus* Whaterhouse 1837) del Uruguay , 1998

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: ratones hocicudos; uruguay

Tesis

Candidato: Enrique Peluffo Panizza

PÉREZ-MILES, F; CARBONELL, C S

Distribución espacio-temporal, estructura poblacional y reproducción del tatucito *Emerita brasiliensis* (Decapoda, Hippidae) en playas del Cabo Polonio, Rocha, Uruguay , 1998

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: *Emerita brasiliensis*; Decapoda; dinámica poblacional

Tesis

Candidato: Patricia González Vainer

PÉREZ-MILES, F; BETTUCCI, L

Biología y fenología de *Onthophagus hirculus* Mannh 1829, (Coleoptera, Scarabeidae) y taxonomía de los estados inmaduros. , 1998

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Coleopteros; *Onthophagus*; Scarabeidos; estados inmaduros

Tesis

Candidato: Eleonora Celentano

PÉREZ-MILES, F; CONDE, D.; LERCARI, D.

Ecología poblacional del crustáceo Emerita brasiliensis (Decapoda, Hippidae) en la costa uruguaya: un análisis a múltiples escalas espaciales y temporales , 2014

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

Tesis

Candidato: Flavio Uemori Yamamoto

PÉREZ-MILES, F

Revisão taxonômica e análise filogenética do gênero Idiops Perty, 1833 (Araneae, Idiopidae) , 2013

Tesis (Area Zoologia) - Universidade de São Paulo - Instituto de Biociências - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Português

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

Tesis

Candidato: Caroline Sayuri Fukushima

NOGUEIRA-NETO, P.; BERTANI, R; PÉREZ-MILES, F; MOTTA, P.C.; PÁREZ GONZÁLEZ, A.

Revisao taxonomica e analise cladistica do genero Avicularia Lamarck 1818 (Araneae, Theraphosidae, Aviculariinae) , 2011

Tesis (Area Zoologia) - Universidade de São Paulo - Instituto de Biociências - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Português

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

Tesis

Candidato: Alvar Carranza

PÉREZ-MILES, F

UN ANÁLISIS MULTIFACTORIAL DEL ENSAMBLE DE GASTERÓPODOS EN LA PLATAFORMA CONTINENTAL URUGUAYA , 2010

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Patricia González Vainer

BETTUCCI, L; PÉREZ-MILES, F; MORELLI, E

Estudio comparativo de las asociaciones de coleópteros coprófilos y necrófilos en un mosaico de ecosistemas en Sierra de Minas, Uruguay. , 2008

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Marcos Gonçalves Lhano

PÉREZ-MILES, F; LANTERI, A.; SIMÓ, M

Revisión sistemática y análisis filogenético de las tribus Chloropseustini y Tetrataeniini (Orthoptera, Acrididae, Leptisminae) , 2007

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Estela Delgado

PÉREZ-MILES, F

Estrategias reproductivas en invertebrados de playas arenosas con morfodinámica contrastante , 2007

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: José Paulo Guadanucci

PÉREZ-MILES, F; PINTOS DA ROCHA, R.; BERTANI, R; PORTELLA, F.; SANTOS, A.

Relações Filogenéticas dos gêneros de Ischnocolinae (Araneae, Mygalomorphae, Theraphosidae). , 2007

Tesis (Ciências Biológicas (Zoologia)) - Universidade de São Paulo - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

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

Tesis

Candidato: Ciro Invernizzi

PÉREZ-MILES, F

Resistencia comportamental y fisiológica de las abejas melíferas a la ascosferiosis de la cría , 2006

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Juan Carlos Fernícola

LESSA, E; PÉREZ-MILES, F; PEREA, D

Análisis filogenético de la familia Glyptodontidae Gray, 1869 , 2005

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Filogenia; Sistemática; Gliptodontes; Cenozoico

Tesis

Candidato: Marcelo Loureiro

PÉREZ-MILES, F; LESSA, E; DE SA, R

Sistemática y biogeografía de los peces anuales de la subfamilia Cynolebiatiina (Cyprinodontiformes: Rivulidas, Cynolebiatinae) , 2004

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Peces anuales; Cynolebias; Sistemática filogenética; Biogeografía

Tesis

Candidato: Ricardo Silva

DEFEO, O; PÉREZ-MILES, F; SEVEROV, D

Biología poblacional de los crustáceos Emerita brasiliensis y Excirolana brasiliensis en playas arenosas de América del Sur: Un análisis macroecológico , 2004

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Crustaceos; Macroecología; America del Sur

Tesis

Candidato: Alba Bentos Pereira

PÉREZ-MILES, F; VAZ FERREIRA, R; SPRECHMANN, P; CIGLIANO, M M

La tribu Tetanorhynchini, nov. (Orthoptera, Caelífera, Proscopiidae). Definición y estudio de su composición , 2002

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Ortopteros Proscopidos; Sistemática; Tetanorhynchini, nueva tribu; Caelífera

Tesis

Candidato: José Luis Gimenez

PÉREZ-MILES, F; SEVEROV, D; SPRECHMANN, P

El papel de la historia ambiental en el desarrollo de una especie con ciclo de vida complejo: la salinidad y *Chasmagnathus granulata* (Crustacea, Decapoda) como ejemplo. , 2001

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Chasmagnathus; Crutacea; historia ambiental; ciclos de vida

Tesis

Candidato: Manuela Sarasola

PÉREZ-MILES, F; BETTUCCI, L; CARBONELL, C S

Taxocenosis de oribátidos edáficos y dinámica de la materia orgánica en un bosque ribereño , 1999

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Oribatidos edáficos; Acaros; bosque ribereño; materia orgánica

Candidato: Juan Gabriel García Tovar

PÉREZ-MILES, F

Posgrado en Ciencias Biológicas (Univ. Nac. Colombia) , 2009

(Facultad de Ciencias) - Universidad Militar Nueva Granada - Colombia

Referencias adicionales: Colombia , Español

Otros tipos

Candidato: Sergei Zonstein

PÉREZ-MILES, F

Research Associate in the Department of Zoology , 2009

Otra participación (KAMEA PROGRAM) - Tel Aviv University - Israel

Referencias adicionales: Israel , Inglés

Presentaciones en eventos

Congreso

Scopula, pseudoscopula and claw tufts in Mygalomorphae: morphology, evolution and experimental approach , 2016

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* 20th International Congress of Arachnology; *Nombre de la institución promotora:* Denver Museum of Nature & Sciences

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

Congreso

Mitad macho, mitad hembra: *Pterinochilus murinus*, primer caso de ginandria en una araña Mygalomorphae (Theraphosidae) , 2016

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Primeras Jornadas Argentinas de Aracnología; *Nombre de la institución promotora:* Grupo Bahiense de Aracnología

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

Congreso

Evolución y morfología funcional de setas adhesivas en arañas Mygalomorphae: un enfoque experimental. , 2016

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Primeras Jornadas Argentinas de Aracnología; *Nombre de la institución promotora:* Grupo Bahiense de Aracnología

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

Congreso

Pérez-Miles, F. Adherencia por fricción anisotrópica en tarántulas terrestres y arborícolas: un enfoque experimental. , 2014

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: México; *Nombre del evento:* IV Congreso Latinoamericano de Aracnología; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Michoacana San Nicolás de Hidalgo

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

Congreso

Pérez-Miles, F. Una nova espécie de Maraca para a Amazônia Ocidental (Araneae, Theraphosidae, Theraphosinae). , 2014

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: México; *Nombre del evento:* IV Congreso Latinoamericano de Aracnología; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Michoacana San Nicolás de Hidalgo

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

Congreso

Pérez-Miles, F. La adherencia biológica en tarantulas: enfoque teórico y experimental , 2014

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Colombia; *Nombre del evento:* IV Congreso Colombiano de Zoología; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Colombiana de Zoología

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

Congreso

Pérez-Miles, F. Del pecado de la sistemática a la morfología funcional: ¿seda en las patas de tarántulas? , 2012

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso Uruguayo de Zoología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

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

Congreso

Perdomo, C., Panzera, A. & F. Pérez-Miles. La atractividad tactoquímica en la tarántula enana Homoeomma uruguayense (Araneae, Theraphosidae). , 2010

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XIII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias ; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias

Congreso

Ferretti Nelson; Pompozzi Gabriel; Copperi S.; Pérez-Miles Fernando; González Alda. Xenonemesia platensis (Araneae, Mygalomorphae) en la Reserva Natural e Histórica Isla Martín García. , 2010

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Iº Congreso Latinoamericano (IV Argentino) de Conservación de la Biodiversidad;

Congreso

Useta G., Laborda A., Montes de Oca L., Simó M. & Pérez Miles F. Biodiversidad de arañas en islas del Río Uruguay: un reservorio desconocido. , 2010

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Iº Congreso Latinoamericano (IV Argentino) de Conservación de la Biodiversidad;

Congreso

Useta, G., F. Pérez-Miles, A. Laborda, L. Montes de Oca, M. Simo & C. Saizar. Arañas y su diversidad: ingredientes para el monitoreo ambiental en el Uruguay , 2010

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Congreso de Zoología del Uruguay, ; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Congreso

Pérez-Miles, F., Panzera, A., Ortiz-Villatoro, D. & C. Perdomo. The fall of Spiderman: silk production from tarantula tarsus experimentally questioned. (Araneae: Theraphosidae). , 2010

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Polonia; *Nombre del evento:* 18th International Congress of Arachnology, Siedlce, Poland, Book of Abstracts,; *Nombre de la institución promotora:* International Society of Arachnology

Congreso

Ferretti, N., Pompozzi, G., Copperi, S., Pérez-Miles, F. & A. González. 2010. First reports on reproductive biology, burrows and egg sacs of the tiny mygalomorph spider Xenonemesia platense (Araneae, Microstigmatidae). , 2010

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Polonia; *Nombre del evento:* 18th International Congress of Arachnology, Siedlce, Poland, Book of Abstracts,; *Nombre de la institución promotora:* International Society of Arachnology

Congreso

Ferretti, N., Copperi, S., Pompozzi, G. & F. Pérez-Miles. Can't you find me? Female sexual response in Grammostola schulzei (Schmidt, 1994), an Argentinean tarantula. , 2010

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Polonia; *Nombre del evento:* 18th International Congress of Arachnology, Siedlce, Poland, Book of Abstracts,; *Nombre de la institución promotora:* International Society of Arachnology

Congreso

Aisenberg, A. & F. Pérez-Miles. Señales filogenéticas de la inversión de roles sexuales en *Allocosa* y comparación con otras Lycosidae autóctonas (Araneae: Lycosidae). , 2010

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Congreso de Zoología del Uruguay;; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Congreso

Ghione, S., Aisenberg, A., Albo, M.J., Baruffaldi, L., Montes de Oca, L., Ortiz-Villatoro, D., Perafán, C., Pérez-Miles, F. & Toscano-Gadea, C. Aracnofauna del Cerro Verde (Rocha, Uruguay). , 2009

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Congreso Nacional de Areas Naturales Protegidas; *Nombre de la institución promotora:* Vida Silvestre

Congreso

Ferretti, N., S. Copperi, G. Pompozzi & F. Pérez-Miles. Ethological reproductive isolation between two possible sympatric species of *Grammostola* (Araneae, Theraphosidae) in Buenos Aires, Argentina. , 2009

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Grecia; *Nombre del evento:* 25th European Congress of Arachnology; *Nombre de la institución promotora:* European Society of Arachnologist

Congreso

Ferretti, N., S. Copperi, G. Pompozzi & F. Pérez-Miles. Mating behavior of *Grammostola doeringi* Holmberg, 1881 a burrowing species from Argentina , 2009

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Grecia; *Nombre del evento:* 25th European Congress of Arachnology; *Nombre de la institución promotora:* European Society of Arachnologist

Congreso

Perafán, C. & Pérez-Miles, F. Una estructura inusual en pelos urticantes tipo IV de *Homoeomma uruguayense* (Araneae, Theraphosidae). , 2008

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Segundo Congreso Latinoamericano de Aracnología; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de Salta

Congreso

Pérez-Miles, F., L. Montes de Oca y A. Camargo. 2007. Advances in Theraphosinae Phylogeny: a molecular and morphological approach (Araneae, Theraphosidae). , Sao Paulo, Brasil, 105. , 2007

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 17th International Congress of Arachnology; *Nombre de la institución promotora:* ISA

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

Congreso

Postiglioni, R., F.G. Costa, F. Pérez-Miles. 2007. Temporal differences along reproductive period between males of two sympatric and synchronic theraphosids from Uruguay: *Eupalaestrus weijenberghi* and *Acanthoscurria suina* , 2007

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 17th International Congress of Arachnology, ; *Nombre de la institución promotora:* ISA

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

Congreso

Panzer, A., Perdomo, C. y F. Pérez-Miles. 2007. La emergencia de la ooteca en la tarántula *Grammostola mollicoma* (Ausserer, 1875): un estudio experimental (Araneae, Theraphosidae). , 2007

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 24

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias; *Nombre de la institución promotora:* SUB

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

Congreso

El conflicto macho-hembra y la genitalia en tarántulas del Nuevo Mundo (Araneae, Theraphosidae, Theraphosinae). , 2007

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:*). XII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias; *Nombre de la institución promotora:* SUB

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

Congreso

Male/female conflict and genitalia in new world tarántulas (Araneae, Theraphosinae). , 2006

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: España; *Nombre del evento:* 23rd European Colloquium of Arachnology; *Nombre de la institución promotora:* European Society of Arachnology

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

Congreso

Postiglioni, R., Costa, F.G. y F. Pérez-Miles. 2006. Aislamiento reproductivo de dos especies de tarántulas simpátricas y sincrónicas: *Eupalaestrus weijenberghi* y *Acanthoscurria suina* (Araneae, Theraphosidae, Theraphosinae). , 2006

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Primeras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal;

Congreso

Pérez-Miles, F., Miglio, L.T. y A.B. Bonaldo. 2005. Una nueva especie amazónica de *Megaphobema* con un tubérculo post-ocular inusual (Araneae, Theraphosidae). , 2005

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología;

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

Congreso

Pérez-Miles, F. Montes de Oca, L., Postiglioni, R., Costa, F.G. 2005. El aparato estridulatorio en *Acanthoscurria suina* no demuestra una función en la comunicación sexual (Araneae, Theraphosidae). , 2005

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología;

Congreso

Pérez-Miles, F., Montes de Oca, L., Postiglioni, R., Baruffaldi, L. y F.G. Costa .2005. Machos polígamos y hembras monógamas: un ajuste a la proporción sexual en *Eupalaestrus weijenberghi* (Araneae, Theraphosidae). , 2005

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología;

Congreso

Postiglioni, R. y F. Pérez-Miles. 2005. Un nuevo género y especie de Theraphosinae de Ecuador (Araneae, Theraphosidae). , 2005

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología;

Congreso

Postiglioni, R., Pérez-Miles, F. y F.G. Costa.2005. Las hembras de *Eupalaestrus weijenberghi* (Araneae, Theraphosidae) producen camadas cada dos años: consecuencias para un complicado rompecabezas reproductivo , 2005

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología;

Congreso

Costa, F.G., Baruffaldi, L., Postiglioni, R., Montes de Oca, L. y F. Pérez-Miles. 2005. ¿Una sola inserción en la cópula de *Eupalaestrus weijenberghi* (Araneae, Theraphosidae)? , 2005

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología;

Congreso

Ghione, S., Aisenberg, A., Costa, F.G., Montes de Oca, L., Pérez-Miles, F. Postiglioni, R., Quirici, V y G. Useta. 2005. Supervivencia de arácnidos criptozoicos a los incendios (Sierra de las Animas, Maldonado, Uruguay) , 2005

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Jornadas de Zoología de Uruguay;

Congreso

Pérez-Miles, F. y A. Camargo. 2003. Primeros pasos en la sistemática molecular de Theraphosinae (Araneae, Theraphosidae). , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* IV Encontro de Aracnólogos do Cone Sul, ;

Congreso

Montes de Oca, L. y F. Pérez-Miles.2003. Biogeografía y nuevos registros de Mygalomorphae (Araneae) del Uruguay , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Jornadas de Zoología de Uruguay;

Congreso

Pérez-Miles, F. 2002. Análisis filogenético del género Hemirrhagus Simon 1903 (Araneae, Theraphosidae). , 2002

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* III Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur;

Congreso

Pérez-Miles, F. 2002. Análisis de parsimonia de endemismos en Theraphosinae de Sudamérica (Araneae, Mygalomorphae). , 2002

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* III Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur;

Congreso

18. Costa, F.G., F. Pérez-Miles, C. Toscano-Gadea y A. Mignone. 2002. La predación de Pepsis cupripennis (Hymenoptera, Pompilidae) sobre Acanthoscurria suina y Eupalaestrus weijenberghi (Araneae, Theraphosidae). , 2002

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* III Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur;

Congreso

Montes de Oca, L., F. Pérez-Miles, S. Corte y G. Casanova. 2002. Las cúspulas maxilares y labiales en siete géneros de Theraphosidae (Araneae) sudamericanas: estructura y función. , 2002

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* III Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur;

Congreso

Mignone, A., F.G. Costa, C. Toscano-Gadea y F. Pérez-Miles. 2001. El comportamiento sexual de Eupalaestrus weijenberghi (Araneae, Theraphosidae): Un análisis preliminar. , 2001

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VI Jornadas de Zoología del Uruguay;

Congreso

Pérez-Miles, F. y L. Montes de Oca. 2001. La ultraestructura superficial de las cúspulas labiales y maxilares en siete géneros de Theraphosidae (Araneae). , 2001

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VI Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* SZU

Congreso

Pérez-Miles, F. 2001. Neocteniza australis Goloboff 1987 (Idiopidae) y Microstigmatidae Roewer 1942, en la fauna de arañas Mygalomorphae del Uruguay. , 2001

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VI Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* SZU

Congreso

Pérez-Miles, F. 2001. Urticating hairs during postembryonic development in Theraphosinae (Araneae, Theraphosidae): phylogenetic implications. , 2001

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Sudáfrica; *Nombre del evento:* 15th International Congress of Arachnology; *Nombre de la institución promotora:* ISA

Congreso

Pérez-Miles, F., F.G. Costa, C. Toscano-Gadea y A. Mignone. 2000. Tarantulas que controlan un escarabajo plaga de pasturas , 2000

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: México; *Nombre del evento:* XXXV Congreso Nacional de Entomología, Acapulco, México;

Congreso

Pérez-Miles, F., F.G. Costa, A. Mignone y C. Toscano. 1999. El comportamiento defensivo de Acanthoscurria suina y Eupalaestrus weijenberghi (Araneae, Theraphosidae). , 1999

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* II Encontro de Aracnólogos do Cone Sul, ;

Congreso

Simó, M., R. Seguí y F. Pérez-Miles. 1999. Estudio de los caracteres diagnósticos en los órganos copuladores de dos especies sinmórficas: Lycosa thorelli (Keyserling, 1877) y Lycosa carbonelli Costa y Capocasale, 1984 (Araneae, Lycosidae). , 1999

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* II Encontro de Aracnólogos do Cone Sul, ;

Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	219
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	90

Completo (Arbitrada)	89
Completo (No Arbitrada)	1
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	<u>2</u>
Completo (Arbitrada)	2
<i>Trabajos en eventos</i>	<u>105</u>
Resumen (Arbitrada)	68
Resumen (No Arbitrada)	29
Resumen expandido (Arbitrada)	5
Resumen expandido (No Arbitrada)	3
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	<u>6</u>
Capítulo de libro publicado	6
<i>Textos en periódicos</i>	<u>16</u>
Revista	16
<i>Documentos de trabajo</i>	<u>0</u>
<i>Producción técnica</i>	<u>29</u>
<i>Productos tecnológicos</i>	<u>0</u>
<i>Procesos o técnicas</i>	<u>0</u>
<i>Trabajos técnicos</i>	<u>6</u>
<i>Otros tipos</i>	<u>23</u>
<i>Evaluaciones</i>	<u>65</u>
Evaluación de Proyectos	8
Evaluación de Publicaciones	43
Evaluación de Premios	2
Otra	3
Evaluación de Convocatorias Concursables	9
<i>Formación de RRHH</i>	<u>22</u>
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	<u>16</u>
Tesis de maestría	5
Tesis de doctorado	9
Otras tutorías/orientaciones	2
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	<u>6</u>
Tesis de maestría	1
Tesis de doctorado	5

Sistema Nacional de Investigadores