



Curriculum Vitae

Patricia GONZÁLEZ VAINER



Actualizado: 15/12/2016

Publicado: 20/02/2017

Sistema Nacional de Investigadores

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas

Categorización actual: Nivel I

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

Datos generales

Información de contacto

E-mail: vainer@fcien.edu.uy

Teléfono: 2525 86 19 int 146

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

Institución principal

Instituto de Biología-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: (+05982) 25258619

Fax: 5258617

E-mail/Web: vainer@fcien.edu.uy / www.fcien.edu.uy

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

2002 - 2008

Doctorado

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

Título: Estudio comparativo de las asociaciones de coleópteros coprófilos y necrófilos en un mosaico de ecosistemas en Sierra de Minas, Uruguay

Tutor/es: Carlos Carbonell-Omar Defeo

Obtención del título: 2008

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

Palabras clave: Ecología

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

1994 - 1998

Maestría

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

Título: Biología y fenología de *Onthophagus hirculus* Mannh., 1829 (Coleoptera, Scarabaeidae) y taxonomía de los estados inmaduros

Tutor/es: Carlos Carbonell

Obtención del título: 1998

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

Palabras clave: Zoología; Entomología; Ecología

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

Grado

1985 - 1990

Grado

Licenciatura en Ciencias Biológicas

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

Obtención del título: 1991

Palabras clave: Biología; Entomología

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

Formación complementaria

Cursos corta duración

05 / 2013 - 05 / 2013

Identificação prática de Scarabaeinae neotropicais

Universidade Federal de Mato Grosso , Brasil

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

05 / 2011 - 06 / 2011

Sistemática y biología de Insectos de interés forense

Universidad Nacional de Quilmes , Argentina

Palabras clave: Entomología Forense; Sistemática

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

11 / 2010 - 11 / 2010

Entomología Forense

Universidad Nacional de Quilmes , Argentina

Palabras clave: PMI, Fauna cadavérica

Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Ciencia Forense / Entomología Forense

2007 - 2007

Ecología y Conservación de la Biodiversidad en Paisajes Fragmentados

Centro de Estudios Agrarios y Ambientales , Chile

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biología de la Conservación

2003 - 2003

Metodologías para la Enseñanza Superior: reflexiones para mejorar la calidad de la Educación

Comisión Sectorial de Enseñanza - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Educación superior

2001 - 2001

Bases ecológicas para la Evaluación de Impacto ambiental

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

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Impacto ambiental

1999 - 1999

Entomología Forense (PEDECIBA)

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

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

Otras instancias

1990

Seminarios

Nombre del evento: II Seminario Nacional de Campo Natural

Institución organizadora: INIA-Facultad de Agronomía , Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Ciencias del Suelo / Entomología

2015

Congresos

Nombre del evento: II Congreso Sudamericano de Entomología

Institución organizadora: Universidad de la Frontera , Chile

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

2015

Congresos

Nombre del evento: Congreso Internacional de Medicina Legal y Ciencia Forense

Institución organizadora: Medicina Legal, Facultad de Medicina , Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Ciencia Forense / Entomología Forense

- 2014
Congresos
Nombre del evento: III Congreso Uruguayo de Zoología
Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2014
Congresos
Nombre del evento: X Reunión Latinoamericana de Scarabaeoidología
Institución organizadora: Museo Alexander Humboldt , Colombia
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2013
Congresos
Nombre del evento: XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar
Institución organizadora: Facultad de Ciencias , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Entomología
- 2013
Congresos
Nombre del evento: VIII Congreso Latinoamericano de Entomología
Institución organizadora: Sociedad Mexicana de Entomología , México
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2012
Congresos
Nombre del evento: IX Reunión Latinoamericana de Scarabaeoidología
Institución organizadora: Museo Argentino de Ciencias Naturales , Argentina
Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2010
Congresos
Nombre del evento: VIII Eighth Meeting of the European Association for Forensic Entomology
Institución organizadora: Universidad de Murcia , Uruguay
Palabras clave: Entomología Forense
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2010
Congresos
Nombre del evento: I Congreso de Zoología del Uruguay
Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
Palabras clave: Zoología
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2010
Congresos
Nombre del evento: I Congreso Lationamericano (IV Argentino) de Conservación de la Biodiversidad
Institución organizadora: Instituto Superior de Entomología - Instituto Miguel Lillo - Univ. Nacional de Tucumán , Uruguay
Palabras clave: Biodiversidad, conservación
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Entomología
- 2009
Congresos
Nombre del evento: VIII Reunión Latinoamericana de Escarabeidología
Institución organizadora: Instituto de Ecología , México
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2008
Congresos
Nombre del evento: IX Jornadas de Zoología del Uruguay
Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2007
Congresos
Nombre del evento: VII Congreso Internacional de Gestión de Recursos Naturales
Institución organizadora: Centro de Estudios Ambientales , Chile
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología,

- 2006 Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
Congresos
Nombre del evento: VII Reunión Latinoamericana de Scarabaeoidología
Institución organizadora: Uruguay
- 2005 Congresos
Nombre del evento: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay
Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
- 2004 Congresos
Nombre del evento: XX Congreso Brasileiro de Entomología
Institución organizadora: Brasil
- 2001 Congresos
Nombre del evento: V Reunión Latinoamericana de Scarabaeoidología
Institución organizadora: Ecuador
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Escarabeidología
- 1999 Congresos
Nombre del evento: V Jornadas de Zoología del Uruguay
Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biología Animal
- 1996 Congresos
Nombre del evento: XX International Congress of Entomology
Institución organizadora: Italia
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1996 Congresos
Nombre del evento: IV Jornadas de Zoología del Uruguay
Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biología Animal
- 1996 Congresos
Nombre del evento: VI Congreso Latinoamericano de Entomología
Institución organizadora: México
- 1995 Congresos
Nombre del evento: III Congreso Argentino de Entomología
Institución organizadora: Argentina
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1995 Congresos
Nombre del evento: II Reunión Latinoamericana de Escarabaeoidología, Bogotá, Colombia.
Institución organizadora: Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Escarabeidología
- 1992 Congresos
Nombre del evento: III Jornadas de Zoología del Uruguay
Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biología Animal
- 1989 Congresos
Nombre del evento: II Jornadas de Zoología del Uruguay
Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biología Animal
- 1988 Congresos
Nombre del evento: V Reunión Iberoamericana de Conservación y Zoología de Vertebrados
Institución organizadora: Facultad de Humanidades y Ciencias , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología,

2000	Ornitología, Entomología, Etología / Vertebrados Encuentros <i>Nombre del evento:</i> II Encuentro de Jóvenes Biólogos <i>Institución organizadora:</i> PEDECIBA , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
1996	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> I Encuentro de Jóvenes Biólogos <i>Institución organizadora:</i> PEDECIBA , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
1992	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> I Encuentro de Termitólogos del Cono Sur <i>Institución organizadora:</i> Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología

Construcción institucional

Sistema Nacional de Investigadores

Idiomas

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

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

Areas de actuación

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

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

Desde: 07/2007
Asistente , (Docente Grado 2 Titular, 40 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Desde: 03/2013
Investigador Nivel I , (20 horas semanales) , Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay

Desde: 06/2009
Investigador Grado 3 en el 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

08/1991 - 08/1999, *Vínculo:* Ayudante, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

07/2005 - 07/2007, *Vínculo:* Asistente, Docente Grado 2 Titular, (30 horas semanales)

07/2007 - Actual, *Vínculo:* Asistente, Docente Grado 2 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)

08/1999 - 07/2005, *Vínculo:* Asistente, Docente Grado 2 Titular, (20 horas semanales)

Actividades

10/2011 - Actual
Líneas de Investigación , Facultad de Ciencias , Undecimar-Sección Entomología
Ecología de insectos en playas arenosas , Integrante del Equipo

03/2009 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Ciencias , Sección Entomología
Entomología Forense , Coordinador o Responsable

08/1991 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Ciencias , Sección Entomología
Sistemática, Biología y Ecología de coleópteros coprófagos , Coordinador o Responsable

08/1991 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Ciencias , Sección Entomología
Morfología y taxonomía de estados inmaduros de Coleoptera , Integrante del Equipo

09/2013 - 10/2013

Docencia , Grado
Biología Animal , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

09/2012 - 10/2012

Docencia , Grado
Biología Animal , Responsable , Licenciatura en Biología

09/2011 - 10/2011

Docencia , Grado
Biología Animal , Responsable , Licenciada en Ciencias Biológicas

09/2010 - 10/2010

Docencia , Grado
Biología Animal , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

10/2009 - 11/2009

Docencia , Grado
Biología Animal , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

09/2008 - 10/2008

Docencia , Grado
Biología Animal , Licenciatura en Ciencias Biológicas

06/2008 - 06/2008

Docencia , Grado
Ecología. Responsable: Dr. Omar Defeo (Participación en Salida de Campo: 16 hs) , Licenciatura en Ciencias Biológicas

10/2007 - 10/2007

Docencia , Grado
Introducción a la Biología II-Seminario:Nidos fósiles de escarabajos coprófagos en Uruguay. (1 clase) (Responsable: Mariano Verde) ,
Licenciatura en Ciencias Biológicas

09/2007 - 10/2007

Docencia , Grado
Biología Animal , Licenciatura en Ciencias Biológicas

09/2006 - 10/2006

Docencia , Grado
Biología Animal , Licenciatura en Ciencias Biológicas

09/2005 - 10/2005

Docencia , Grado
Biología Animal , Licenciatura en Ciencias Biológicas

09/2004 - 10/2004

Docencia , Grado
Biología Animal , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

09/2003 - 10/2003

Docencia , Grado

Biología Animal , Licenciatura en Ciencias Biológicas

09/2002 - 10/2002

Docencia , Grado

Biología Animal , Licenciatura en Ciencias Biológicas

09/2001 - 11/2001

Docencia , Grado

Introduccion a la Biología II-Seminario: Estrategias para el estudio de ciclos de vida en coleópteros coprófagos , Licenciatura en Ciencias Biológicas

09/2001 - 10/2001

Docencia , Grado

Biología Animal , Licenciatura en Ciencias Biológicas

09/2000 - 11/2000

Docencia , Grado

Introduccion a la Biología II-Seminario: Técnicas de diseño y muestreo para el estudio de una comunidad de artrópodos , Licenciatura en Ciencias Biológicas

09/2000 - 10/2000

Docencia , Grado

Biología Animal , Licenciatura en Ciencias Biológicas

09/1999 - 10/1999

Docencia , Grado

Biología Animal , Licenciatura en Ciencias Biológicas

09/1998 - 10/1998

Docencia , Grado

Biología Animal , Licenciatura en Ciencias Biológicas

09/1997 - 10/1997

Docencia , Grado

Biología Animal , Licenciatura en Ciencias Biológicas

09/1996 - 10/1996

Docencia , Grado

Biología Animal , Licenciatura en Ciencias Biológicas

09/1995 - 10/1995

Docencia , Grado

Biología Animal , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1995 - 08/1995

Docencia , Grado

Biología y Sistemática del Orden Coleoptera. Responsable: Dr. E. Morelli (6 clases) , Licenciatura en Ciencias Biológicas

09/1994 - 10/1994

Docencia , Grado

Biología Animal , Licenciatura en Ciencias Biológicas

09/1993 - 10/1993

Docencia , Grado

Biología Animal , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1993 - 08/1993

Docencia , Grado

Biología y Sistemática del Orden Coleoptera. Responsable: Dr. E. Morelli (6 clases) , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/1992 - 11/1992

Docencia , Grado

Zoología II , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1992 - 06/1992

Docencia , Grado

Zoología I , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/1991 - 11/1991

Docencia , Grado

Zoología II , Licenciatura en Ciencias Biológicas

06/2012 - 08/2012

Docencia , Especialización

Biología y Sistemática de insectos de interés forense , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/2011 - 07/2011

Docencia , Especialización

Entomología , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/2010 - 07/2010

Docencia , Especialización

Entomología , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/2009 - 11/2009

Docencia , Especialización

Biología y Sistemática de Coleoptera , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/2009 - 07/2009

Docencia , Especialización

Entomología , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/2008 - 11/2008

Docencia , Especialización

Biología y Sistemática de Coleoptera , Invitado , Licenciatura en Biología

03/2008 - 07/2008

Docencia , Especialización

Entomología , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/2007 - 07/2007

Docencia , Especialización

Entomología , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/2006 - 07/2006

Docencia , Especialización

Entomología , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/2005 - 07/2005

Docencia , Especialización

Insecta: generalidades. Biología y Sistemática de Díptera, Thysanoptera y Psocoptera. Responsables: Dra. P. González Vainer y Mag. Estrellita Lorier. (Dictado de 7 clases) , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/2004 - 07/2004

Docencia , Especialización

Entomología. Biología y Sistemática de Hemíptera y Lepidóptera. Responsable: Dr. E. Morelli. (Dictado: 6 clases) , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/2003 - 08/2003

Docencia , Especialización

Coleoptera: Anatomía, Sistemática, Biología y Diversidad. 2003. Responsables: Dr. E. Morelli y Dra. P. González Vainer. (Dictado de 6 clases). , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

03/2003 - 07/2003

Docencia , Especialización

Entomología. Paleoptera y Orthopteroides. Responsable: Dr. E. Morelli. (Dictado: 6 clases). , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/2002 - 07/2002

Docencia , Especialización

Entomología. Entognata: Anatomía, Biología y Sistemática. (Dictado: 6 clases) , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

04/2002 - 04/2002

Pasantías , Facultad de Biología, Universidad de Murcia. España , Departamento de Biología Animal y Antropología Física

Aprender técnicas de campo y de laboratorio para el estudio de insectos sarco-necrófagos (Beca del Programa de Cooperación Interuniversitaria de la Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI).

10/1992 - 11/1992

Pasantías , Instituto de Ecología. Xalapa, Veracruz, México , Departamento de Biodiversidad y Ecología Animal

Técnicas de manejo de coléopteros coprófagos en el laboratorio para cría masiva y estudios de comportamiento. Técnicas de disección e histológicas para estudios de desarrollo de gónadas aplicables a estudios de biología reproductiva.

03/2015 - 03/2015

Servicio Técnico Especializado , Empresa Thomas J. Shandy Ltda.

Análisis de muestras de aceites esenciales de citrus contaminados con insectos

03/2015 - 03/2015

Servicio Técnico Especializado , Ministerio de Salud Pública , Unidad Departamental de Epidemiología y Unidad de Zoonosis y Vectores

Determinación de insectos hematófagos (Tábanos) en plantaciones de citrus (Empresa Azucitrus)

10/2012 - 10/2012

Servicio Técnico Especializado , Instituto de Biología , Sección Entomología

Diagnóstico de frutos secos importados contaminados por insectos para empresa Pontyn S.A.

04/2010 - 04/2010

Servicio Técnico Especializado , Secretariado Uruguayo de la Lana , Estación Experimental 'Alejandro Gallinal', Florida

 Determinación de muestras de moscas de la "miasis del vellón" para el Secretariado Uruguayo de la Lana

12/2009 - 12/2009

Servicio Técnico Especializado , Poder Judicial , Juzgado de Paz, Dpto. de Colonia

 Identificación de fauna cadavérica para establecer data de muerte

09/2005 - 09/2005

Servicio Técnico Especializado , Facultad de Ingeniería , Departamento de Biblioteca

Asesoramiento: Determinación de insecto plaga y método de control

10/2004 - 10/2004

Servicio Técnico Especializado , Poder Judicial , Instituto Técnico Forense

Análisis de fauna cadavérica para determinación de data de muerte

09/2004 - 09/2004

Servicio Técnico Especializado , Poder Judicial , Juzgado Letrado de Carmelo

Análisis de fauna cadavérica para determinación de data de muerte

05/2015 - 05/2015

Extensión , Facultad de Ciencias

Participación en la Semana de la Ciencia y la Tecnología

02/2015 - 02/2015

Extensión , Pedeciba , Acortando Distancias

Orientación de la pasantía de dos profesoras de Secundaria en la Sección Entomología. Tema: "Diversidad de Insectos en playas arenosas

02/2014 - 02/2014

Extensión , Consejo de Formación en Educación , Instituto de Profesores Artigas

Curso: Insectos de interés médico

02/2014 - 02/2014

Extensión , Programa de Desarrollo de Ciencias Básicas , Acortando Distancias

Orientación de la pasantía de dos profesoras de Secundaria en la Sección Entomología. Tema: "Elaboración de una clave ilustrada para el reconocimiento de los principales órdenes de Hexápoda"

12/2013 - 12/2013

Extensión , Correo Uruguayo

Participación en la elaboración de un sello para la Serie 'Primavera', con el motivo de una especie nativa de coleóptero coprófago *Sulcophanaeus menelas*

05/2013 - 11/2013

Extensión , Programa de Desarrollo de Ciencias Básicas - UNESCO

Orientadora del Proyecto DAR (Docentes Aprendiendo en Red)

10/2013 - 10/2013

Extensión , Asociación de Mujeres de Montevideo

Conferencia: 'Insectos y otros bichos en la salud'

08/2013 - 08/2013

Extensión

Entrevista en 'La habitación China' TV-Ciudad

07/2013 - 07/2013

Extensión

Participación en 'Latitud Ciencia' Feria de Ciencias organizada por la Fac. de Ciencias en la Intendencia de Montevideo

02/2013 - 02/2013

Extensión , Consejo de Formación en Educación , Instituto de Profesores Artigas

Curso: Insectos de interés médico

08/2012 - 08/2012

Extensión , Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Entrevista a Radio El Espectador

11/2011 - 11/2011

Extensión , Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Actividad didáctico-práctica para alumnos de 2º año de la Escuela 180

10/2011 - 11/2011

Extensión , Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Orientación de pasantías de dos estudiantes de IPA

10/2011 - 11/2011

Extensión , Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Orientación de pasantías de dos estudiantes de IPA

06/2010 - 06/2010

Extensión , Facultad de Ciencias , Entomología

Entrevista Radio Sarandí

03/2010 - 03/2010

Extensión , Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Entrevista Programa Bien Despiertos. La Tele, Canal 12. 22 de marzo 2010

03/2010 - 03/2010

Extensión

Entrevista Subrayado. Canal 10.

03/2010 - 03/2010

Extensión , Facultad de Ciencias , Entomología

Entrevista Informativo Canal 5.

03/2010 - 03/2010

Extensión , Facultad de Ciencias , Entomología
 Entrevista Agencia EFE.

03/2010 - 03/2010

Extensión , Facultad de Ciencias , Sección Entomología
 Entrevista Radio El Espectador

03/2010 - 03/2010

Extensión , Facultad de Ciencias , Entomología
 Últimas Noticias 24 de marzo de 2010

10/2004 - 10/2004

Extensión , Asociación de Profesores de Biología de Secundaria , Museo del Instituto Alfredo Vázquez Acevedo
Conferencia: Insectos útiles y perjudiciales".

06/2004 - 06/2004

Extensión , Educación Secundaria, ANEP , Liceo N° 1, Brig. Gral. Manuel Oribe, Florida.
Curso Educación Permanente: Insectos, su significado en los sistemas biológicos

04/2004 - 04/2004

Extensión , Instituto de Biología , Sección Entomología
Charla y actividad para alumnos de 5° año de la Escuela N° 317 de Malvín Norte

07/2003 - 07/2003

Extensión , ANEP , Instituto Profesores Artigas (IPA)
Curso de Educación Permanente: Técnicas de campo y laboratorio aplicadas al estudio de la biología y ecología de insectos

07/2002 - 07/2002

Extensión , ANEP , CERP, Salto
Educación de Educación Permanente: Técnicas de campo y laboratorio aplicadas al estudio de la biología y ecología de insectos

04/2002 - 04/2002

Extensión , ANEP , CERP, Florida
Curso de Educación Permanente: Técnicas de campo y laboratorio aplicadas al estudio de la biología y ecología de insectos

06/2000 - 06/2000

Extensión , Consejo de Educación Secundaria , Cátedra "Alicia Goyena"
Conferencia: Filogenia de Artrópodos. Orientado a profesores de Educación Media y estudiantes de IPA.

09/1998 - 09/1998

Extensión , Consejo de Educación Secundaria , Cátedra "Alicia Goyena"
Conferencia: Coleópteros Coprófagos. Orientado a profesores y estudiantes de IPA

10/2004 - 10/2004

Otra actividad técnico-científica relevante , Instituto Técnico Forense , Laboratorio de Química y Toxicología
Asesoramiento: Determinación de muestra de entomofauna cadavérica para estimación de tiempo de la muerte en el caso Oficio N° 430/H/pt/2004 (Juzgado Rosario)

09/2004 - 09/2004

Otra actividad técnico-científica relevante , Instituto Técnico Forense , Laboratorio de Química y Toxicología
Asesoramiento: Determinación de muestra de entomofauna cadavérica para estimación de tiempo de la muerte en el caso Oficio N° 1612/P/2004 (Juzgado Carmelo)

07/2008 - Actual

Gestión Académica , Instituto de Biología , Comisión Directiva del Instituto de Biología
Comisión Directiva del Instituto de Biología

09/2006 - 09/2008

Gestión Académica , Instituto de Biología , Comisión Coordinadora Docente
Comisión Coordinadora Docente

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

07/2004 - 07/2006

Gestión Académica , Instituto de Biología , Departamento de Biología Animal
Comisión de Departamento de Biología Animal

03/2011 - 03/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , Sección Entomología
Dípteros nematoceros y ciclorrafos (Diptera, Insecta) asociados al cementerio del Buceo: Una aproximación a su diagnóstico ambiental ,
Coordinador o Responsable

04/2010 - 09/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , Sección Entomología
Selección del recurso trófico en coleópteros coprófagos: ¿optimización o competencia? , Coordinador o Responsable

03/2010 - 12/2010

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , Sección Entomología
Biodiversidad de Coleópteros en Uruguay: Identificación de sitios de riqueza , Coordinador o Responsable

03/2009 - 03/2010

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , Sección Entomología
Sucesión artropodiana en carroña expuesta de rata en Canelones, Uruguay , Coordinador o Responsable

07/2004 - 07/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Biología , Sección Entomología
Estudio comparativo de las asociaciones de coleópteros coprófilos y necrófilos en un mosaico de ecosistemas en Sierra de Minas,
Uruguay , Coordinador o Responsable

12/2004 - 12/2005

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Biología , Sección Entomología
Diversidad de Artrópodos de la Zona Costera del Río de la Plata , Integrante del Equipo

03/1995 - 03/1997

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Biología , Sección Entomología
Biología trófica y morfometría de crisomélidos casidinos y su importancia como biocontroladores de malezas , Integrante del Equipo

10/1994 - 10/1995

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Biología , Sección Entomología
Biología y fenología de *Onthophagus hirculus* Mannh., 1829 (Coleoptera, Scarabaeidae) y taxonomía de los estados inmaduros ,
Coordinador o Responsable

10/1991 - 10/1994

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Biología , Sección Entomología
Efecto de los coleópteros coprófagos en la descomposición e incorporación al suelo de las heces bovinas y ovinas , Coordinador o
Responsable

11/1989 - 11/1991

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Biología , Sección Entomología
Relevamiento Faunístico de la Quebrada de los Cuervos , Integrante del Equipo

Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay

Vínculos con la institución

03/2009 - 03/2013, *Vínculo:* Candidato a Investigador, (20 horas semanales)

03/2013 - Actual, Vínculo: [Investigador Nivel I, \(20 horas semanales\)](#)

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

Vínculos con la institución

06/2009 - Actual, Vínculo: [Investigador Grado 3 en el Area Biología, \(10 horas semanales\)](#)

Actividades

06/2012 - 08/2012

Docencia , Maestría

Biología y Sistemática de insectos de interés forense , Responsable , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

06/2011 - 06/2011

Docencia , Maestría

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

04/2011 - 06/2011

Docencia , Maestría

Biogeografía del Uruguay: una aproximación a su estudio desde los artrópodos , Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

04/2010 - 06/2010

Docencia , Maestría

Biodiversidad: conceptos, metodologías de estudio y conservación con un enfoque hacia el estudio de artrópodos terrestres , Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

04/2013 - 11/2013

Extensión

Proyecto DAR (PEDECIBA/UNESCO/CFE)

Lineas de investigación

Título: Ecología de insectos en playas arenosas

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Equipos: Virginia Mourglia(Integrante); Omar Defeo(Integrante)

Palabras clave: entomología, playas arenosas

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Entomología

Título: Entomología Forense

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Equipos: Enrique Morelli(Integrante); Remedios, Mónica(Integrante); Manuel Castro(Integrante)

Palabras clave: Diptera; necrófagos; sucesión

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

Título: Morfología y taxonomía de estados inmaduros de Coleoptera

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Equipos: Enrique Morelli(Integrante)

Palabras clave: Coleoptera, estados inmaduros, larva, pupa

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

Título: Sistemática, Biología y Ecología de coleópteros coprófagos

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Equipos: Enrique Morelli(Integrante)

Palabras clave: Coleoptera, biología, ecología, coprófagos

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

Proyectos

1989 - 1991

Título: Relevamiento Faunístico de la Quebrada de los Cuervos, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Estudio de la biodiversidad animal de la Quebrada de los Cuervos, Área Natural Protegida

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Enrique Morelli(Integrante); Rodrigo Ponce de León(Integrante); Carlos S. Carbonell(Responsable); Miguel Simó(Responsable); Fernando Pérez-Miles(Responsable); Federico Achaval(Integrante); Carmen Viera(Integrante); Ana Verdi(Integrante); Estrellita Lorier(Integrante); María Martínez(Integrante); Alba Bentos(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Intendencia Municipal de Treinta y Tres / Apoyo financiero

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Palabras clave: Biodiversidad

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

1991 - 1994

Título: Efecto de los coleópteros coprófagos en la descomposición e incorporación al suelo de las heces bovinas y ovinas, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Estudio de la composición y estructura de las taxocenosis de coleópteros coprófagos del estiércol bovino y ovino en campo natural. Determinación de ciclos de vida, fenología, y patrones de utilización del recurso (comportamientos alimentario y de nidificación) de las especies coprófagas más abundantes.

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Especialización),

Equipo: Enrique Morelli(Responsable)

Financiadores: Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

Palabras clave: Coleópteros coprófagos

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Scarabaeoidología

1994 - 1995

Título: Biología y fenología de *Onthophagus hirculus* Mannh., 1829 (Coleoptera, Scarabaeidae) y taxonomía de los estados inmaduros, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Tesis de Maestría

Tipo: Investigación

Alumnos:

Financiadores: Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Beca

Palabras clave: Entomología

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

1995 - 1997

Título: Biología trófica y morfometría de crisomélidos casidinos y su importancia como biocontroladores de malezas, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Estudios fenológicos y patrones de utilización del recurso trófico de larvas e imagos de distintas especies de casidinos. Estudios morfométricos de imagos y aparatos copuladores con fines taxonómicos.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Enrique Morelli(Responsable); Rodrigo Ponce de León(Responsable); Gabriela Failla(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Remuneración

Palabras clave: Coleoptera Chrysomelidae

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

2004 - 2005

Título: Diversidad de Artrópodos de la Zona Costera del Río de la Plata, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Objetivos: Determinar "grupos indicadores" de artrópodos asociados al ecosistema costero uruguayo, que sirvan para estimar la diversidad de los distintos ecosistemas. Establecer la composición y riqueza de dichos grupos. Especificar el tipo de hábitat que ocupan, estatus de conservación (a escala nacional y mundial) y endemismo.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Enrique Morelli(Integrante); Ana Verdi(Responsable)

Financiadores: Institución del exterior / FREPLATA / Apoyo financiero

Palabras clave: Diversidad, artrópodos, ecosistemas costeros

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

2004 - 2008

Título: Estudio comparativo de las asociaciones de coleópteros coprófilos y necrófilos en un mosaico de ecosistemas en Sierra de Minas, Uruguay, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Tesis de Doctorado

Tipo: Investigación

Alumnos:

Financiadores: Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Beca

Palabras clave: Coleoptera

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Entomología

2010 - 2010

Título: Biodiversidad de Coleópteros en Uruguay: Identificación de sitios de riqueza , *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado), 2(Especialización),

Equipo: Virginia Mourglia(Integrante); Mónica Remedios(Integrante); Lucía Míguez(Integrante)

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

Palabras clave: Coleoptera, distribución, Uruguay

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

2009 - 2010

Título: Sucesión artropodiana en carroña expuesta de rata en Canelones, Uruguay, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: Guillermo Roland(Responsable); Loreley Cibils(Integrante)

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

Palabras clave: Entomología Forense, Diptera, sucesión

2010 - 2011

Título: Selección del recurso trófico en coleópteros coprófagos: ¿optimización o competencia?, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

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

Equipo: Enrique Morelli(Responsable); Virginia Mourglia(Integrante); Mónica Remedios(Integrante)

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

Palabras clave: coleópteros coprofagos, Scarabaeidae

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

2011 - 2013

Título: Dípteros nematoceros y ciclorrafos (Diptera, Insecta) asociados al cementerio del Buceo: Una aproximación a su diagnóstico ambiental , *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Especialización),

Equipo: Enrique Morelli(Responsable); Mónica Remedios(Integrante); Manuel Castro(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Intendencia Municipal de Montevideo / Apoyo financiero

Palabras clave: Diptera, Phoridae, Cementerio del Buceo

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

Producción científica/tecnológica

El desarrollo de mi carrera científica se ha centrado en el estudio de la sistemática, biología y ecología de insectos coleópteros, particularmente de hábitos coprófagos y necrófagos. Estos insectos cumplen un rol importante dentro de los ecosistemas reciclando la energía y los nutrientes encerrados en las deyecciones animales y en los cadáveres. Varios estudios han demostrado y cuantificado los efectos beneficiosos de los coprófagos en ecosistemas agrícola-ganaderos: - Mejoran las características físicas del suelo (aeración y permeabilidad al agua) - Aumentan la fertilidad de los suelos porque reducen las pérdidas de nitrógeno y fósforo - Aumentan la producción de materia seca de las pasturas - Aumentan el área útil de pastoreo - Reducen las poblaciones de parásitos que afectan al ganado (mosca del cuerno y helmintos) Nuestro trabajo ha permitido conocer distintos aspectos a nivel de especies, de las poblaciones y de las comunidades que se encuentran en Uruguay: la morfología de los estados inmaduros para su reconocimiento taxonómico, los patrones de utilización del recurso estiércol (comportamientos alimentario y de nidificación), las preferencias tróficas y de hábitat, sus fenologías, la estructura y composición de los ensambles y sus variaciones temporales y espaciales. Este conocimiento es necesario para la posible implementación de programas de control de helmintos y moscas parásitas que se desarrollan en los excrementos vacunos y para mejorar las tasas de reciclamiento del estiércol. Por otra parte, la distribución de los escarabeidos coprófagos ha sido correlacionada con la estructura de la vegetación y el tipo de suelo. Se ha propuesto la utilidad de este grupo para determinar el grado de conservación de los hábitats. En los últimos cinco años comenzamos a

desarrollar una nueva línea de investigación en Entomología Forense. Esta disciplina constituye una aplicación de la ciencia entomológica a todos aquellos aspectos que pudieren tener relación con el ámbito legal. En este sentido se intervino realizando un estudio sobre la fauna de moscas asociadas a la descomposición cadavérica en el cementerio del Buceo y su dispersión en el área urbana vecina. El objetivo de este estudio fue determinar el efecto del cementerio sobre la presencia y abundancia de determinadas especies de moscas y establecer medidas de manejo para minimizar el impacto del cementerio sobre el barrio donde se encuentra. Otro aspecto relevante dentro de la Entomología Forense que estamos abordando es el relacionado con el establecimiento de la data de la muerte en casos de fallecimiento de interés médico-legal. Para su aplicación se precisa un conocimiento de la entomofauna involucrada en cada caso y del desarrollo de sus ciclos. Es por esta razón que se están realizando experiencias con cuerpos de cerdo en distintas condiciones ambientales, para identificar las especies de insectos características de cada etapa de la descomposición, y establecer las tasas de crecimiento de larvas de moscas, principales indicadores del tiempo post-mortem.

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

GONZÁLEZ-VAINER, P.; MOURGLIA, V.

Biodiversidad de insectos epigeos en una playa arenosa disipativa de Uruguay. . Entomología Mexicana, v.: 3, p.: 523 - 529, 2016

Palabras clave: Entomología, ecosistemas costeros

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Mexico ; *ISSN:* 2448475X

<http://www.entomologia.socmexent.org/entomologia.php>

Completo

GONZÁLEZ-VAINER, P.; CANTIL, L.; MORELLI, E.

Ontherus sulcator F., 1775 (Coleoptera, Scarabeidae): Descriptions of the third instar and pupa. Coleopterists Bulletin, v.: 70 2, p.: 1 - 6, 2016

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Estados Unidos ; *ISSN:* 0010065X

Autora de correspondencia



Completo

LARRREA, D.; MOURGLIA, V.; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Mycetophylax simplex (Emery, 1888) (Hymenoptera: Formicidae): first record in Uruguay and distribution extensión.. Check List, v.: 12 2, 2016

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

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Brasil ; *ISSN:* 1809127X ; *DOI:* 10.15560/12.2.1869

Autor de correspondencia



Completo

GONZÁLEZ-VAINER, P.

Feeding, reproductive, and nesting behavior of *Canthon bispinus* Germar (Coleoptera: Scarabaeidae: Scarabaeinae). Coleopterists Bulletin, v.: 69 1, p.: 1 - 12, 2015

Palabras clave: dung beetle

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Estados Unidos ; *ISSN:* 0010065X ; *DOI:* 10.1649/0010-065X-69.1.61

<http://www.bioone.org/doi/full/10.1649/0010-065X-69.1.61>



Completo

MOURGLIA, V.; GONZÁLEZ-VAINER, P.; DEFEO, O.

Distributional patterns in an insect community inhabiting a sandy beach of Uruguay. *Estuarine Coastal and Shelf Science*, v.: 166, p.: 65 - 73, 2015

Palabras clave: insect community; sandy beach; zonation pattern

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Entomología

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 02727714 ; DOI: 10.1016/j.ecss.2015.05.011

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0272771415001602>



SCOPUS



Completo

REMEDIOS, M.; ABALLAY F.H.; DOMÍNGUEZ M.C.; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Fannia fusconotata and *Fannia sanihue* (Diptera: Fanniidae): First records in Uruguay and distribution extension. *Check List*, v.: 11 5, p.: 1 - 3, 2015

Palabras clave: range extension; new records

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 1809127X ; DOI: 10.15560/11.5.1734

www.biotaxa.org/cl

Sistema Nacional de Investigadores

Autor de correspondencia

SCOPUS



Completo

GONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.; REMEDIOS, M.; CASTRO, M.

Distribución espacial y temporal de los dípteros muscomorfos en el Cementerio Buceo, Montevideo, Uruguay.. *Entomología Mexicana*, v.: 12 2, p.: 1719 - 1724, 2013

Palabras clave: Entomología Forense

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* México ; ISSN: 2448475X

Autor de correspondencia

Completo

REMEDIOS, M.; MARTÍNEZ; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Estudio preliminar de los dípteros asociados a cebos de estiércol y carroña en un bosque serrano de Sierra de Minas, Uruguay. *Acta zoologica mexicana*, v.: 28 2, p.: 378 - 390, 2012

Palabras clave: coprotrampa; necrotrampa; Diptera

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* México ; ISSN: 00651737



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

GONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.; DEFEO, O.

Differences in Coprophilous Beetle Communities Structure in Sierra de Minas (Uruguay): a Mosaic Landscape. Neotropical Entomology, v.: 41 5, p.: 366 - 374, 2012

Palabras clave: Baited pitfall traps, dung beetles, native forest ; pine plantation

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Entomología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; ISSN: 1519566X ; DOI: 10.1007/s13744-012-0062-8



SCOPUS



Completo

GOÑI, B.; REMEDIOS, M.; GONZÁLEZ-VAINER, P.; MARTÍNEZ, VILELA, C.

Species of *Drosophila* (Diptera: Drosophilidae) attracted to dung and carrion baited pitfall traps in the Uruguayan Eastern Serranías. *Zoología*, v.: 29 4, p.: 308 - 317, 2012

Palabras clave: Biodiversidad; coprophilous; Drosophilinae; necrophilous; Neotropical Region

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; *ISSN:* 19844670 ; *DOI:* 10.1590/S1984-46702012000400004



Completo

GONZÁLEZ-VAINER, P.; CASTRO, M.; REMEDIOS, M.; MORELLI, E.; MARTÍNEZ, DISNEY, H.

First record of *Megaselia rufipes* (Meigen 1804) (Diptera, Phoridae) from Uruguay with notes on biology. *Check List*, v.: 8 6, p.: 1299 - 1300, 2012

Palabras clave: Entomología Forense

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; *ISSN:* 1809127X

 Sistema Nacional de Investigadores

Completo

MORELLI, E.; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Canthon (*Pseudepilissus*) *muticus muticus* HAROLD, 1868 (Col: Scarabaeinae): Descriptions of the third Instar and pupa. *Coleopterists Bulletin*, v.: 65 4, 2011

Palabras clave: Morfología; estados inmaduros; Scarabaeidae

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Estados Unidos ; *ISSN:* 0010065X



Completo

GONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.

Relevamiento de los coleópteros coprófilos y necrófilos de Sierra de Minas, Uruguay. *Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay*, v.: 17, p.: 20 - 33, 2009

Palabras clave: coleoptera, inventario, Uruguay

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

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

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

Completo

GONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.

Estados preimaginales de *Uroxys terminalis* Waterhouse, 1891 (Coleoptera: Scarabaeidae). *Elytron*, v.: 21, p.: 3 - 9, 2007

Palabras clave: Coleoptera Scarabaeidae *Uroxys* estados inmaduros

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* España ; *ISSN:* 02141353



Completo

GONZÁLEZ-VAINER, P.; BARUFFALDI, L.

Nesting behavior and life cycle of Uroxys terminalis Waterhouse 1891 (Coleoptera: Scarabaeidae) under laboratory conditions. . Coleopterists Bulletin, v.: 60 4, p.: 307 - 311, 2006

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, Uroxys, life cycle

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Estados Unidos ; ISSN: 0010065X



SCOPUS

Completo

GONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.; BARUFFALDI, L.

First report of Uroxys terminalis Waterhouse, 1891 (Coleoptera, Scarabaeidae) in Uruguay, with brief descriptions of male and female. *Elytron*, v.: 19, p.: 37 - 42, 2005

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, Uroxys, taxonomy

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* España ; ISSN: 02141353

Sistema Nacional de Investigadores

latindex

Completo

MORELLI, E.; GONZÁLEZ-VAINER, P.; BAZ, A.

Coprophagous beetles (Coleoptera: Scarabaeoidea) in Uruguayan prairies: Abundance, diversity and seasonal occurrence. Studies on Neotropical Fauna and Environment, v.: 37 1, p.: 53 - 57, 2002

Palabras clave: Coprophagous beetles, communities, seasonality

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

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

<http://www.szp.swets.nl/szp/frameset>



SCOPUS

Completo

MORELLI, E.; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Morfología preimaginal de Gromphas lacordairei Brullé 1843 y datos de su biología.. *Elytron*, v.: 16 1, p.: 107 - 112, 2002

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, Phanaeini, taxonomy

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* España ; ISSN: 02141353

Sistema Nacional de Investigadores

latindex

Completo

GONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.

Phenology and biology of the dung beetle Onthophagus hirculus Mannerheim (Coleoptera: Scarabaeidae). Coleopterists Bulletin, v.: 53 4, p.: 303 - 309, 1999

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, Onthophagus, phenology

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Estados Unidos ; ISSN: 0010065X



SCOPUS

Completo

MARTÍNEZ, I.; GONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.

Anormalidades en el aparato reproductor de una hembra de *Onthophagus hirculus* Mannerheim (Coleoptera, Scarabaeinae). *Acta zoológica mexicana*, v.: 76 1, p.: 126 - 129, 1999

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, Onthophagus, ovario

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* México ; *ISSN:* 00651737



Completo

GONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.

Estados preimaginales, nidificación y fenología de *Canthidium* (E) *moestum* Harold, 1867 (Coleoptera: Scarabaeidae: Coprini).. *Acta zoológica mexicana*, v.: 73 1, p.: 155 - 165, 1998

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, Canthidium, phenology

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* México ; *ISSN:* 00651737



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

GONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.; BAZ, A.

Dung beetles assemblages inhabiting bovine and ovine droppings in uruguayan prairies. *Coleopterists Bulletin*, v.: 51 2, p.: 197 - 197, 1997

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, dung beetles, Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Estados Unidos ; *ISSN:* 0010065X



Completo

MORELLI, E.; GONZÁLEZ-VAINER, P.; CANZIANI, C.

Nidificación, ciclo de vida y estados preimaginales de *Sulcophanaeus menelas* (Laporte, 1840) (Coleoptera: Scarabaeidae). *Elytron*, v.: 10, p.: 11 - 22, 1996

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, nesting behavior

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* España ; *ISSN:* 02141353



Completo

GONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.

Estados inmaduros de *Onthophagus hirculus* Mannh., 1829 (Coleoptera, Scarabaeidae). *Brazilian Journal of Biology*, v.: 55 1, p.: 39 - 44, 1995

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, Onthophagus, taxonomy

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; *ISSN:* 15196984



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

MORELLI, E.; GONZÁLEZ-VAINER, P.; PONCE DE LEÓN, R

Descripción de los estadios de *Metriona elatior* (Klug, 1829) (Coleoptera, Chrysomelidae) en *Solanum elaeagnifolium* (Solanaceae) del Uruguay. *Elytron*, v.: 7 1, p.: 147 - 155, 1993

Palabras clave: Coleoptera, Chrysomelidae, *Metriona*, morfología

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* España ; *ISSN:* 02141353



Completo

PONCE DE LEÓN, R; MORELLI, E.; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Observaciones de campo sobre la biología de *Metriona elatior* (Col: Shrysomelidae) en *Solanum elaeagnifolium* (Solanaceae) del Uruguay. *ENTOMOPHAGA : A JOURNAL OF BIOLOGICAL AND INTEGRATED CONTROL*, v.: 38 4, p.: 461 - 464, 1993

Palabras clave: life cycle, Chrysomelidae, Solanaceae, biocontrol

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* París ; *ISSN:* 00138959



SCOPUS Sistema Nacional de Investigadores

Completo

AMARAL, L.; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Estudio comparativo de la anatomía de las larvas de cuatro especies de cantáridos neotropicales (Coleoptera: Cantharidae). *Elytron*, v.: 5 1, p.: 39 - 48, 1991

Palabras clave: Coleoptera, Cantharidae, *Chauliognathus*, *Discodon*

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* España ; *ISSN:* 02141353



No Arbitrados

Completo

SIMÓ, M.; PÉREZ-MILES; ACHAVAL; PONCE DE LEÓN, R; GONZÁLEZ-VAINER, P.; MENEGHEL, M.

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

Palabras clave: Biodiversidad, área natural protegida, Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Zoología

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

Artículos aceptados

Arbitrados

Completo

GONZÁLEZ-VAINER, P.; CANTIL, L.; MORELLI, E.

Ontherus sulcator F., 1775 (Coleoptera, Scarabeidae): Descriptions of the third instar and pupa. *Coleopterists Bulletin*, 2016

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Estados Unidos ; *ISSN:* 0010065X

Autor de correspondencia



SCOPUS

Completo

LARREA, D.D.; MOURGLIA, V.; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Mycetophylax simplex (Emery, 1888) (Hymenoptera: Formicidae): first record in Uruguay and distribution extensión. . Check List, 2016

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Brasil ; ISSN: 1809127X

<http://www.checklist.org.br/index> <http://biotaxa.org/cl/search>

Autor de correspondencia



Capitulos de Libro

Capítulo de libro publicado

GONZÁLEZ-VAINER, P.

Coleópteros coprófagos , 2016

Libro: Guía de insectos del Uruguay. v.: 1, p.: 200 - 203,

Editorial: Ediciones de la Fuga , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/SBN: 9789974835863;

Sistema Nacional de Investigadores

Capítulo de libro publicado

ANDRIOLI; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Diversidad biológica de los insectos y sus funciones en los ecosistemas , 2013

Libro: ' Conociendo a través de la Ciencias'. v.: 7, p.: 110 - 134,

Organizadores: UNESCO - Consejo de Formación en Educación - PEDECIBA

Editorial: UNESCO , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

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

<http://www.unesco.org/new/es/office-in-montevideo/educacion/publicaciones/dar-uruguay/>

Capítulo de libro publicado

VARELA G.; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Insectos de Interés Médico , 2013

Libro: Conociendo a través de la Ciencia. v.: 7, p.: 135 - 156,

Organizadores: UNESCO - Consejo de Formación en Educación - PEDECIBA

Editorial: UNESCO , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

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

<http://www.unesco.org/new/es/office-in-montevideo/educacion/publicaciones/dar-uruguay/>

Capítulo de libro publicado

GONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.; CANZIANI, C.

Biología y estados inmaduros de *Ataenius perforatus* Harold, 1867 (Coleoptera: Scarabaeidae: Aphodiinae). , 2003

Libro: Escarabeidos de Latinoamérica : estado del conocimiento. v.: 3 , 1, p.: 1 - 86,

Organizadores: O. Giovanni; M. Zunino y P. Reyes-Castillo

Editorial: Sociedad Entomológica Aragonesa , Zaragoza

Palabras clave: Scarabaeidae, Aphodiinae, *Ataenius*, fenología

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 84932807;

www.entomologia.rediris.es/sea

Trabajos en eventos

Resumen

CASTRO, M.; REMEDIOS, M.; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Insectos de interés forense , 2015

Evento: Internacional , Congreso Internacional de Medicina Legal y Ciencia Forense , Montevideo , 2015

Palabras clave: Diptera, Coleoptera, Sucesión cadavérica

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

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

Resumen

CASTRO, M.; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Sucesión de entomofauna cadavérica en cerdo blanco *Sus crofa* L. (*Artiodactyla*: Suidae) en un ambiente de pradera. , 2015

Evento: Regional , II Congreso Latinoamericano de Entomología , Temuco , 2015

Palabras clave: Diptera, Coleoptera, PMI

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

Medio de divulgación: Otros;

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

Resumen

GONZÁLEZ-VAINER, P.; CANZIANI, C.

Canthon bispinus Germar (Coleoptera: Scarabaeidae): Actividad estacional y diurna y ciclo de vida , 2015

Evento: Regional , II Congreso Sudamericano de Entomología , Temuco , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Coleópteros coprófagos

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

Medio de divulgación: Otros;

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

Resumen

GONZÁLEZ-VAINER, P.

Comportamiento alimentario y de nidificación de *Canthon bispinus* Germar (Coleoptera, Scarabaeidae) , 2014

Evento: Regional , X Reunión Latinoamericana de Entomología , Bogotá - Villa Leyva , 2014

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

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

Resumen

REMEDIOS, M.; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Sucesión de entomofauna cadavérica en cuerpos de cerdo blanco *Sus crofa* L. (*Artiodactyla*: *Suidae*) en un ambiente de bosque. , 2014

Evento: Nacional , III Congreso Uruguayo de Zoología. , Montevideo , 2014

Anales/Proceedings: 1 , 315

Palabras clave: Diptera; Coleoptera; Entomología Forense

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

MORELLI, E.; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Estados inmaduros de *Ontherus sulcator* Fabricius, 1775 (Coleoptera, Scarabaeidae, Scarabaeinae) , 2014

Evento: Nacional , IV Congreso Colombiano de Zoología , Cartagena de Indias , 2014

Anales/Proceedings: LA BIODIVERSIDAD SENSIBLE: UN PATRIMONIO NATURAL IRREEMPLAZABLE , 4 , 1 , 876Arbitrado: SI

Editorial: Asociación Colombiana de Zoología , Bogotá

Palabras clave: Larva, pupa, taxonomía

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

Medio de divulgación: Internet; ISSN/ISBN: 2422-5134;

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

www.congresocolombianozoologia.org

Resumen

MOURGLIA, V.; GONZÁLEZ-VAINER, P.; DEFEO, O.

Distribución espacio-temporal de la entomofauna en una playa arenosa de Uruguay , 2013

Evento: Regional , Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar , Punta del Este , 2013

Palabras clave: Ecología; insectos

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Entomología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GONZÁLEZ-VAINER, P.; REMEDIOS, M.; MOURGLIA, V.

Patrón de nidificación y ciclo de vida de *Canthon* (*Pseudepilissus*) *muticus muticus* Harold, 1868, en condiciones de laboratorio , 2012

Evento: Regional , IX Reunión Latinoamericana de Scarabaeoidología , Buenos Aires , 2012

Anales/Proceedings: IX Reunión Latinoamericana de Scarabaeoidología , 35 , 35Arbitrado: SI

Editorial: Museo Argentino de Ciencias Naturales y CONICET , Buenos Aires

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, comportamiento

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

Medio de divulgación: Papel;

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

Resumen

MORELLI, E.; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Descripción de los estados inmaduros de *Canthon* (*Pseudepilissus*) *muticus muticus* Harold, 1868 (Coleoptera: Scarabaeidae) , 2012

Evento: Regional , IX Reunión Latinoamericana de Scarabaeoidología , Buenos Aires , 2012

Anales/Proceedings: IX Reunión Latinoamericana de Scarabaeoidología , 40 , 40Arbitrado: SI

Editorial: Museo Argentino de Ciencias Naturales y CONICET , Buenos Aires

Palabras clave: estados inmaduros

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

Medio de divulgación: Papel;

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

Resumen

CASTRO, M.; REMEDIOS, M.; GONZÁLEZ-VAINER, P.; MARTÍNEZ; MORELLI, E.

Diversidad de insectos de interés forense asociada al Cementerio del Buceo , 2012

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

Anales/Proceedings: II Congreso Uruguayo de ZoologíaArbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Intendencia Municipal de Montevideo / Apoyo financiero

Resumen

REMEDIOS, M.; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Sucesión de entomofauna cadavérica utilizando como biomodelo cerdo blanco (*Sus scrofa* L.) en un ambiente de bosque , 2012

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

Anales/Proceedings: II Congreso Uruguayo de ZoologíaArbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

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

Resumen

MOURGLIA, V.; GONZÁLEZ-VAINER, P.; DEFEO, O.

Distribución espacio-temporal de la abundancia de insectos en una playa arenosa de Uruguay , 2012

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

Anales/Proceedings: II Congreso Uruguayo de ZoologíaArbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Entomología

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

Resumen

REMEDIOS, M.; CASTRO, M.; MORELLI, E.; MARTÍNEZ; GONZÁLEZ-VAINER, P.

La taxocenosis de dípteros muscomorfos asociados a cadáveres humanos en el Cementerio del Buceo , 2012

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

Anales/Proceedings: II Congreso Uruguayo de ZoologíaArbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Intendencia Municipal de Montevideo / Apoyo financiero

Resumen

GOÑI, B.; REMEDIOS, M.; GONZÁLEZ-VAINER, P.; MARTÍNEZ, M.

Registro de *Drosophila ornatifrons* Duda, 1927 (Diptera, Drosophilidae) en coprotrampas y necrotrampas en bosque serrano, Lavalleja, Uruguay , 2010

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

Anales/Proceedings: Actas del I Congreso Uruguayo de ZoologíaArbitrado: SI

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Palabras clave: Diptera, Drosophilidae, *Drosophila ornatifrons*

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

Medio de divulgación: Papel;

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

El Congreso se realizará en diciembre de 2010, por lo cual el libro de resúmenes no se ha impreso a la fecha.

Resumen

GONZÁLEZ-VAINER, P.; GUERREO, J.C.; REMEDIOS, M.; MIGUEL, L.; MOURGLIA, V.

¿Las áreas protegidas en Uruguay protegen la diversidad de coleópteros? , 2010

Evento: Regional , I Congreso Latinoamericano de Conservación de la Biodiversidad , Tucumán , 2010

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: biodiversidad, coleoptera, áreas protegidas

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GONZÁLEZ-VAINER, P.; MOURGLIA, V.

Selección de macrohábitat y variación estacional de coleópteros coprófagos en Sierra de Minas, Uruguay , 2010

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

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Sistema Nacional de Investigadores

GONZÁLEZ-VAINER, P.; REMEDIOS, M.; MARTÍNEZ

Estructura de los ensamblajes de dípteros coprófilos y necrófilos y su variación estacional en un bosque serrano de Sierra de Minas, Uruguay , 2010

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

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GONZÁLEZ-VAINER, P.; ROLAND, G.; CIBILS, L.

Preliminar study of arthropod succession on exposed rat carrion in Uruguay , 2010

Evento: Internacional , VIII Meeting of European Association of Forensic Entomology , Murcia , 2010

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: Murcia

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

CIBILS, L.; ROLAND, G.; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Artropodofauna asociada al proceso de descomposición de *Rattus norvegicus* en Canelones, Uruguay: una aproximación a la Entomología Forense , 2010

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

Anales/Proceedings: Primer Congreso Uruguayo de Zoología , 82 , 82Arbitrado: SI

Palabras clave: Sucesión, carroña, entomología forense

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

Medio de divulgación: Papel;

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

Resumen

GONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.

Efecto de plantaciones forestales de pino de diferente edad, sobre los ensambles de coleópteros coprófagos , 2009

Evento: Regional , VIII Reunión Latinoamericana de Escarabeidología , Xalapa , 2009

Anales/Proceedings: Memorias VIII Reunión Latinoamericana de Escarabeidología Arbitrado: SI

Editorial: Instituto de Ecología , Xalapa

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeoidea, plantación forestal

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

Medio de divulgación: Papel;

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

http://www.mexicocyt.org.mx/noticias_eventos/3639

Resumen

GONZÁLEZ-VAINER, P.

Composición y estructura espacial de las asociaciones de coleópteros coprófilos en un paisaje de serranía , 2008

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

Anales/Proceedings: IX Jornadas de Zoología del Uruguay , 54 , 54 Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Palabras clave: Coleopteros coprófilos, estructura espacial

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

Medio de divulgación: Papel;

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

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

Resumen

GONZÁLEZ-VAINER, P.

Efecto de la plantación de *Pinus ellioti* Engelm. sobre las asociaciones de coleópteros coprófilos y necrófilos. , 2007

Evento: Internacional , VII Congreso Internacional de Gestión en Recursos Naturales , Valdivia , 2007

Anales/Proceedings: Gestión en Recursos Naturales. VII Congreso Internacional , 63 , 64 Arbitrado: SI

Palabras clave: Conservación, biodiversidad, forestación

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

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

www.ceachile.cl/congreso

Resumen

GONZÁLEZ-VAINER, P.

Diversidad de Scarabaeoidea de un mosaico de hábitas de la Sierra de Minas, Uruguay , 2006

Evento: Regional , VII Reunión Latinoamericana de Scarabaeoidología , Santa Cruz de la Sierra , 2006

Anales/Proceedings: VII Reunión Latinoamericana de Scarabaeoidología , 7 , 7 Arbitrado: SI

Palabras clave: Scarabaeoidea, diversidad, coprófagos

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

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

Resumen

GONZÁLEZ-VAINER, P.

La taxocenosis de coleópteros copro-necrófilos de Sierra de Minas, Uruguay. , 2005

Evento: Internacional , VIII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2005

Anales/Proceedings: Actas de las VIII Jornadas de Zoología del Uruguay , 68 , 45 , 45Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Palabras clave: Coleoptera, coprófilos, necrófilos

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0255-4402;

Resumen

GONZÁLEZ-VAINER, P.

Estudio comparativo de las taxocenosis de coleópteros copro-necrófilos de un mosaico de hábitats de Sierra de Minas, Uruguay. , 2005

Evento: Nacional , VIII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2005

Anales/Proceedings: Actas de las VIII Jornadas de Zoología del Uruguay , 46Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Palabras clave: Coleoptera, comunidad, coprófilos, necrófilos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Entomología

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0255-4402;

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

Resumen

GONZÁLEZ-VAINER, P.

A population study of *Uroxys terminalis* using age-grading technics. , 2004

Evento: Internacional , XX Congreso Brasileiro de Entomología , Gramado , 2004

Anales/Proceedings: XX Congreso Brasileiro de Entomología , 420Arbitrado: SI

Editorial: Sociedade Entomológica do Brasil , Gramado

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, *Uroxys*, population

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Entomología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GONZÁLEZ-VAINER, P.

Biología y Estados Inmaduros de *Ataenius perforatus* Harold, 1867 (Coleoptera, Scarabaeidae). , 2001

Evento: Regional , V Reunión Latinoamericana de Scarabaeoidología , Quito , 2001

Anales/Proceedings: V Reunión Latinoamericana de ScarabaeoidologíaArbitrado: SI

Palabras clave: Aphodiinae, *Ataenius*, fenología, estados inmaduros

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

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

Resumen

CANZIANI, C.; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Fenología y selección de hábitat de dos especies de afodinos (Coleoptera: Scarabaeidae, Aphodiinae). Relación con su ciclo de vida. , 2000

Evento: Internacional , II Encuentro de Jóvenes Biólogos "Elio García Austt , Montevideo , 2000

Anales/Proceedings: 2º Encuentro de Jóvenes Biólogos "Elio García Austt , 79 , 79Arbitrado: SI

Editorial: D.I.R.A.C.- Facultad de Ciencias , Montevideo

Palabras clave: Coleoptera, fenología, selección de hábitat

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Entomología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MARTÍNEZ, I.; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Desarrollo anormal del aparato reproductor en una hembra de *Onthophagus hirculus* Mannh., 1829 (Coleoptera, Scarabaeinae). , 1998

Evento: Regional , XXXIII Congreso Nacional de Entomología , Acapulco , 1998

Anales/Proceedings: Memorias del XXXIII Congreso Nacional de Entomología , 435 , 436Arbitrado: SI

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, Onthophagus, ovario

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.

Biología y fenología de *Canthidium moestum* (Har., 1867) (Coleoptera, Scarabaeidae). , 1996

Evento: Regional , VI Congreso Latinoamericano de Entomología , Mérida , 1996

Anales/Proceedings: VI Congreso Latinoamericano de EntomologíaArbitrado: SI

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, Canthidium, fenología

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

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

Resumen

MORELLI, E.; GONZÁLEZ-VAINER, P.; BAZ, A.

Dung beetles assemblages inhabiting bovine and ovine droppings in uruguayan prairies , 1996

Evento: Internacional , XX International Congress of Entomology , Florida , 1996

Anales/Proceedings: XX International Congress of Entomology , 317

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, dung beetles

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

Resumen

GONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.; CANZIANI, C.

Fenología y biología de *Sulcophanaeus menelas* (Laporte). , 1995

Evento: Regional , III Congreso Argentino de Entomología , Mendoza , 1995

Anales/Proceedings: III Congreso Argentino de EntomologíaArbitrado: SI

Editorial: Centro Coordinador de Ediciones Académicas , Mendoza

Palabras clave: Coleoptera Sulcophanaeus, fenología, nidificación

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.

Biología y fenología de *Onthophagus hirculus* Mannh., 1829 (Coleoptera, Scarabaeidae). , 1995

Evento: Regional , II Reunión Latinoamericana de Escarabaeoidología , Bogotá , 1995

Anales/Proceedings: II Reunión Latinoamericana de Escarabaeoidología , 17

Palabras clave: Coleoptera, Onthophagus, fenology, life cycle

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

Medio de divulgación: Papel;

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

Resumen

GONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.

Onthophagus hirculus Mannh., 1829 (Coleoptera, Scarabaeidae). Estudio del aparato copulador del imago y descripción de la larva. , 1993

Evento: Internacional , I Reunión Latinoamericana de Escarabeidología , Guatemala , 1993

Anales/Proceedings: I Reunión Latinoamericana de Escarabeidología , 8 , 8

Palabras clave: Coleoptera, *Onthophagus*, aparato copulador, larva

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

CHALAR, G.; MORELLI, E.; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Taxonomía y observaciones de la biología de dos especies de *Microcylloepus* Hinton del Uruguay (Coleoptera, Elmidae) , 1992

Evento: Local , III Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 1992

Anales/Proceedings: Actas de las III Jornadas de Zoología del Uruguay , 7 , 84 , 84

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Palabras clave: Coleoptera, Elmidae, *Microcylloepus*

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

PONCE DE LEÓN, R; MORELLI, E.; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Morfología y biología de *Metriona elatior* (Klug) (Coleoptera, Chrysomelidae en *Solanum elaeagnifolium* (Solanaceae) , 1992

Evento: Local , III Congreso Argentino de Entomología , Montevideo , 1992

Anales/Proceedings: Actas de las III Jornadas de Zoología del Uruguay , 7 , 82 , 82

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Palabras clave: Coleoptera Chrysomelidae, *Metriona*

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

Medio de divulgación: Papel;

Completo

GONZÁLEZ-VAINER, P.

Estudio comparativo de la anatomía de las larvas de cuatro especies de cantáridos neotropicales (Coleoptera: Cantharidae) , 1991

Evento: Internacional , I International Congress of Coleopterology , Barcelona , 1989

Anales/Proceedings: Abstract Volume International Congress of Coleopterology , 120 , 120

Editorial: Asociacion Europea de Coleopterología , Barcelona

Palabras clave: Coleoptera, Cantharidae, larva

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

Medio de divulgación: Papel;

www.ub.edu/aec

Completo

GONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.

Biosistemática de las especies de escarabajos coprófagos del Uruguay (Coleoptera, Scarabaeidae). Comunicacion preliminar. , 1990

Evento: Nacional , II Seminario Nacional de Campo Natural , Tacuarembó , 1990

Anales/Proceedings: II Seminario Nacional de Campo Natural , 173 , 175

Editorial: Editorial Hemisferio Sur , Montevideo

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, escarabajos coprófagos

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

Medio de divulgación: Papel;

Completo

GONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.

Nidificación de cinco especies de coleópteros Scarabaeinae del Uruguay , 1990

Evento: Internacional , II Seminario Nacional de Campo Natural , Tacuarembó , 1990

Anales/Proceedings: II Seminario Nacional de Campo Natural , 143 , 149

Editorial: Editorial Hemisferio Sur , Montevideo

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, nidificación

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

Medio de divulgación: Papel;

Texto en periódicos

Revista

GONZÁLEZ-VAINER, P.

Escarabajos estercoleros: ¿escarabajos sagrados? , Posdata , v: 287 , p: 6870 , 2000

Palabras clave: Coleópteros coprófagos

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

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

Producción técnica

Trabajos Técnicos

Consultoría

GONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.

Dípteros asociados al cementerio del Buceo: una aproximación a su diagnóstico ambiental , Establecer entomofauna asociada a descomposición cadavérica en el Cementerio del Buceo y su dispersión en áreas vecinas , 2013 , 24

Institución financiadora: Intendencia Municipal

Palabras clave: Entomología Forense

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Informe o Pericia técnica

GONZÁLEZ-VAINER, P.

Análisis Fauna Cadavérica , Determinación de data de muerte , 2009 , 1 , 1

Institución financiadora: Instituto Técnico Forense

Areas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Ciencia Forense / Entomología Forense

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Informe o Pericia técnica

GONZÁLEZ, S.; MORELLI, E.; GONZÁLEZ-VAINER, P.; VERDI, A.

Estudio de los coleópteros epigeos en predios forestales de Stora Enso , Evaluar el efecto de las plantaciones forestales sobre las comunidades de coleópteros del suelo , 2008 , 90 , 12

Institución financiadora: Stora Enso

Palabras clave: coleopteros coprófagos, indicadores

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Informe o Pericia técnica

GONZÁLEZ-VAINER, P.

Análisis Fauna Cadavérica , Determinación de data de muerte , 2008 , 1 , 1

Institución financiadora: Instituto Técnico Forense

Areas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Ciencia Forense / Entomología Forense

Medio de divulgación: Papel; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Informe o Pericia técnica

GONZÁLEZ, S.; MORELLI, E.; LOUREIRO, M.; VERDI, A.; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Informe Ambiental-BOTNIA , Evaluar el posible impacto de la construcción de la planta sobre la artrópoda fauna acuática y terrestre, en la zona de influencia , 2004 , 92 , 12

Institución financiadora: BOTNIA

Palabras clave: impacto, fauna, Botnia

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

www.botniauruguay.com.uy

Informe o Pericia técnica

MORELLI, E.; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Efecto de los coleópteros coprófagos en la descomposición e incorporación al suelo de las heces bovinas y ovinas. , Valorar el potencial de coleópteros coprófagos nativos en el control del estiércol y de la mosca del cuerno , 1994 , 25 , 24

Institución financiadora: Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias

Palabras clave: Coleópteros coprófagos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Entomología

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Informe o Pericia técnica

GONZÁLEZ-VAINER, P.

Análisis de muestras de aceites esenciales de citrus contaminados con insectos coleópteros , Determinar las especies de coleópteros contaminantes y origen de la contaminación , 2015 , 3 , 1

Institución financiadora: Empresa THOMAS J. SHANDY LTDA

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Informe o Pericia técnica

GONZÁLEZ-VAINER, P.

Identificación de *Lepiselaga crassipes* (Tabanidae) en plantaciones de citrus , Identificación de insectos hematófagos en plantaciones de citrus , 2015 , 1 , 1

Institución financiadora: Azucitrus

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* Paysandú/Uruguay

Informe o Pericia técnica

GONZÁLEZ-VAINER, P.

Determinación de especie y origen de larvas de polillas contaminantes de higos secos almacenados , Determinar origen de la contaminación , 2013 , 2 , 1

Institución financiadora: Empresa PONTYN S.A.

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Otros

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

Clave ilustrada para el reconocimiento de los principales órdenes de Hexápoda , 2014

Uruguay , Español , Papel

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

Programas en radio o TV

Entrevista

Programa “La Habitación China” , 2013

Uruguay , Español

Emisora: TV Ciudad; *Fecha de la presentación:* 16/05/2013

Tema: Entomología forense y Coléopteros estercóleros,

Duración: 1 minutos

Montevideo

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

Programas en radio o TV

Entrevista

Viva la tarde , 2010

Sistema Nacional de Investigadores

Uruguay , Español

Emisora: Radio Sarandí. AM 690 - FM 102.9; *Fecha de la presentación:* 12/08/2010

Tema: Entomofagia,

Duración: 10 minutos

Montevideo

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

Programas en radio o TV

Entrevista

Viva la tarde , 2010

Uruguay , Español

Emisora: Radio Sarandí. AM 690 - FM 102.9; *Fecha de la presentación:* 17/06/2010

Tema: Piojos,

Duración: 5 minutos

Montevideo

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

Programas en radio o TV

Entrevista

Viva la tarde , 2010

Sistema Nacional de Investigadores

Uruguay , Español

Emisora: Radio Sarandí. AM 690 - FM 102.9.; *Fecha de la presentación:* 11/11/2010

Tema: Polillas,

Duración: 5 minutos

Montevideo

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

Programas en radio o TV

Entrevista

Bien Despiertos , 2010

Uruguay , Español

Emisora: La Tele, Canal 12; *Fecha de la presentación:* 22/03/2010

Tema: Mosquitos,

Duración: 15 minutos

Montevideo

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

Programas en radio o TV

Entrevista

Subrayado , 2010

Uruguay , Español

Emisora: Canal 10; *Fecha de la presentación:* 16/03/2010

Tema: Mosquitos y grillos,

Duración: 10 minutos

Montevideo

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

Programas en radio o TV

Entrevista

Informativo , 2010

Uruguay , Español

Emisora: Canal 5; *Fecha de la presentación:* 16/03/2010

Duración: 10 minutos

Montevideo

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

Otra producción técnica

Informe a la Comisión de Derechos Humanos de la Cámara de Representantes , 2015

Uruguay , Español , Papel

Informe sobre los resultados de la investigación de dípteros en el Cementerio del Buceo y zonas aledañas

Montevideo , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Intendencia de Montevideo

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

Sistema Nacional de Investigadores

Otra producción técnica

Sello: 'Sulcophanaeus menelas', 2013

Uruguay, Español, Otros, <http://www.correo.com.uy/index.asp?codpag=detProd&smen=filatelia&idp=1300&s=1>

Fotografía de una especie de coleóptero coprófago nativa y reseña sobre su biología para elaborar un sello para integrar la

Montevideo, Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Correo Uruguayo

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

Evaluaciones

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Revista Colombiana de Entomología,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Marine Ecology Progress Series,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: The Coleopterists Bulletin,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: The Coleopterists Bulletin,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Animal Biology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Neotropical Entomology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay,

Cantidad: Menos de 5

Lista de los Calliphoridae (Diptera: Muscomorpha) del Uruguay

Evaluación de Publicaciones

2014

Nombre: Neotropical Entomology,

Cantidad: Menos de 5

PITFALL TRAPS AND MINI-WINKLER EXTRACTOR AS COMPLEMENTARY METHODS TO SAMPLE COLEOPTERA

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2013

Nombre: Caldasia,

Cantidad: Menos de 5

'SINOPSIS DE LOS ESCARABAJOS COPRÓFAGOS (COLEOPTERA: SCARABAEINAE) DEL CARIBE COLOMBIANO'

Evaluación de Publicaciones

2013

Nombre: Neotropical Entomology,

Cantidad: Menos de 5

Seasonal dynamics of cabbage armyworm (*Mamestra brassicae* L.) and bright line brown-eyes moth (*Mamestra oleracea* L.) in Slovenia

Evaluación de Publicaciones

2012

Nombre: The Coleopterists Bulletin,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2009

Nombre: Boletín de la Sociedad Entomológica Argentina,

Cantidad: Menos de 5

Registros y distribución de la especie afroasiática *Digitonthophagus gazella* (Coleoptera: Scarabaeidae: Scarabaeinae) en Argentina. ÁLVAREZ BOHLE, María C., Miryam P. DAMBORSKY, María E. BAR* y Federico C. OCAMPO.

Evaluación de Publicaciones

2008

Nombre: The Coleopterists Bulletin,

Cantidad: Menos de 5

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Posgrado

Tesis de maestría

Sucesión de entomofauna cadavérica en cuerpos de cerdo blanco *Sus crofa* L. (*Artiodactyla*: Suidae) en un ambiente de bosque. , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mónica Remedios

Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas, Subárea Zoología

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

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de maestría

Distribución espacio-temporal de la abundancia y riqueza de la entomofauna en una playa arenosa de Uruguay , 2013

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Virginia Mourglia

Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas, Subárea Zoología

Palabras clave: insectos, ecosistema costero

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Entomología

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Grado

Tesis/Monografía de grado

 Selección de macrohábitat y variación estacional de coleópteros coprófagos en Sierra de Minas, Uruguay. , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Virginia Mourglia

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, selección de hábitat

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

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

Tesis/Monografía de grado

 Estructura de las taxocenosis de dípteros coprófilos y necrófilos y su variación estacional, en un bosque serrano de Sierra de Minas, Uruguay. , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mónica Remedios

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Palabras clave: Diptera, coprofilos, necrófilos

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

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

Tesis/Monografía de grado

Ciclo de vida y patrón de nidificación de *Uroxys terminalis* (Coleoptera, Scarabaeidae) , 2005

Nombre del orientado: Luciana Baruffaldi

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, *Uroxys*, ciclo de vida

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

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

www.bib.fcien.edu.uy

Información adicional: Tesina de Grado

Tesis/Monografía de grado

Fenología, ciclo de vida y nidificación de *Canthidium moestum* (Coleoptera, Scarabaeidae) , 1997

Nombre del orientado: Claudia Cabrera

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, *Canthidium*, phenology

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

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

www.bib.fcien.edu.uy

Información adicional: Tesina de Grado

Tesis/Monografía de grado

Fenología, ciclo de vida y nidificación de *Sulcophanaeus menelas* (Coleoptera, Scarabaeidae) , 1996

Nombre del orientado: Cecilia Canziani

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, *Sulcophanaeus*, ciclo

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

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

www.bib.fcien.edu.uy

Información adicional: Tesina de Grado

Otras

Iniciación a la investigación

Diversidad de insectos de playas arenosas , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Wendi Castiglioni

Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

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

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

Iniciación a la investigación

Diversidad de insectos de playas arenosas , 2015

Nombre del orientado: Virginia Larroque

Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

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

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

Iniciación a la investigación

Diversidad de hormigas en ambientes nativos y antropogénicos en Sierra de Minas , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Darío Larrea

Universidad Nacional del Nordeste , Argentina

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Diversidad de Hexapoda anatomía externa de los principales órdenes de Insecta , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Delia González

Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

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

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

Otras tutorías/orientaciones

Diversidad de Hexapoda y anatomía externa de los principales órdenes de Insecta , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Lucía Villagrán

Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

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

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

Otras tutorías/orientaciones

La diversidad de los insectos y sus funciones en los ecosistemas , 2013

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ma. del Carmen Andrioli

Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

Palabras clave: entomofauna nativa

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

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

Información adicional: Tutoría dentro del marco del Proyecto DAR (Docentes Aprendiendo en Red)

Otras tutorías/orientaciones

Insectos de Interés Médico , 2013

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gabriela Varela

Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

Palabras clave: salud

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

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Tutoría enmarcada dentro del Proyecto DAR (Docentes Aprendiendo en Red)

Tutorías en marcha

Posgrado

Tesis de maestría

Estudios de Entomología Forense utilizando como biomodelo cerdo blanco (*Sus crofa*) en un ambiente de pradera natural , 2012

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Manuel Castro

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: Sucesión entomofauna cadavérica

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Otros datos relevantes

Premios y títulos

1994 Beca de Maestría (Nacional) PEDECIBA

2003 Beca de Doctorado (Nacional) PEDECIBA

2002 Beca Intercampus (Internacional) Agencia Española de Cooperación Internacional

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Tesis

Candidato: Estela Santos

GONZÁLEZ-VAINER, P.; VIERA; FRANCESCO LI, G

Insectos polinizadores en tres cultivos de importancia económica en Uruguay , 2014

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas, Subárea Zoología) - Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Entomología, Etología, Hymenoptera

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

Tesis

Candidato: Demian Gómez

GONZÁLEZ-VAINER, P.; SCATONI I; MORELLI, E.

Diversidad y estacionalidad de escarabajos de corteza (Coleoptera: Scolytinae) en *Pinus taeda* L. en Uruguay , 2014

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas, Subárea Zoología) - Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Sheena Salvarrey

ASTIGARRAGA, L.; REBUFFO, M; SPERONI, G.; GONZÁLEZ-VAINER, P.

Utilización de los abejorros nativos *Bombus atratus* Franklin y *Bombus bellicosus* Smith para mejorar la producción de semillas del trébol rojo (*Trifolium pratense*) , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Hymenoptera; polinización

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Entomología

Tesis

Candidato: Gabriela Bentancur

GONZÁLEZ-VAINER, P.; GUERREO, J.C.; PÉREZ-MILES

Sistemática de los Sphingidae y estudio de los patrones biogeográficos para el Uruguay (Lepidoptera) , 2010

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis/Monografía de grado

Candidato: Viviana Calisto

GONZÁLEZ-VAINER, P.; LORIER; MARTÍNEZ

Artrópodos de interés sanitario: Paludismo , 2009

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Anopheles, paludismo

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

Tesis/Monografía de grado

Candidato: Analía Burgueño

MARTÍNEZ; GONZÁLEZ-VAINER, P.; LORIER

Arbovirus transmitidos por mosquitos (Diptera, Nematocera) , 2008

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: arbovirus, Diptera, Nematocera

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

Tesis/Monografía de grado

Candidato: Mónica Remedios

MARTÍNEZ; GONZÁLEZ-VAINER, P.; LORIER

Cochliomyia hominivorax , 2008

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Diptera, Cyclorhapha, Cochliomyia

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

Otros tipos

Candidato: Lucía Miguel

GONZÁLEZ-VAINER, P.; ZERBINO E

Determinación de hospederos alternativos y dispersión local de *Piezodorus guildinii* (Westwood, 1837) (Hemiptera: Pentatomidae) en un paisaje agrícola de Uruguay , 2014

Otra participación (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

Otros tipos

Candidato: Diana Valle

GONZÁLEZ-VAINER, P.

Efecto de la cobertura vegetal sobre las poblaciones de *Cacopsylla pyricola* y sus enemigos naturales , 2014

Otra participación (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

Otros tipos

Candidato: Sheena Salvarrey

GONZÁLEZ-VAINER, P.; ESPASANDÍN, A.; VIDAL, R.

Producción de semillas de trébol rojo (*Trifolium pratense*) empleando los abejorros nativos *Bombus atratus* y *B. bellicosus* como principales polinizadores , 2010

Otra participación (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Hymenoptera, polinización

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

Presentaciones en eventos **Sistema Nacional de Investigadores**

Congreso

Coleópteros coprófagos y ecosistemas agropecuarios sustentables , 2016

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 8

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IV 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 / Entomología

Congreso

Escarabajos rodadores (Coleoptera: Scarabaeidae): ¿Varían su comportamiento dependiendo de la proporción sexual operacional? , 2016

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 8

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IV 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 / Entomología

Congreso

Biodiversidad de insectos epigeos en una playa arenosa disipativa de Uruguay. , 2016

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 8

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* LI Congreso Nacional de Entomología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Mexicana de Entomología

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

Congreso

Insectos de interés forense , 2015

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 24

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Congreso Internacional de Medicina Legal y Ciencia Forense; *Nombre de la institución promotora:* Medicina Legal, Facultad de Medicina

Palabras clave: Calliphoridae, Coleoptera, sucesión cadavérica

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

Congreso

Sucesión de entomofauna cadavérica en cerdo blanco *Sus crofa* L. (*Artiodactyla: Suidae*) en un ambiente de pradera. , 2015

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 24

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* II Congreso Sudamericano de Entomología; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de la Frontera

Palabras clave: Calliphoridae, Coleoptera, Entomología Forense

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

Congreso

Canthon bispinus Germar (Coleoptera: Scarabaeidae): Actividad estacional y diurna y ciclo de vida. , 2015

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 24

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* II Congreso Sudamericano de Entomología; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de la Frontera

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

Congreso

Sucesión de entomofauna cadavérica en cuerpos de cerdo blanco *Sus crofa* L. (*Artiodactyla*: Suidae) en un ambiente de bosque. , 2014

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Congreso Uruguayo de Zoología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Entomología Forense

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

Congreso

Estados inmaduros de *Ontherus sulcator* Fabricius, 1775 (Coleoptera, Scarabaeidae, Scarabaeinae) , 2014

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Colombia; *Nombre del evento:* IV Congreso Colombiano de Zoología;

Palabras clave: Taxonomía ; larva

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

Congreso

Distribución espacial y temporal de los dípteros muscomorfos en el Cementerio Buceo, Montevideo. Uruguay. , 2013

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 35

Referencias adicionales: México; *Nombre del evento:* VIII Congreso Latinoamericano de Entomología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Mexicana de Entomología

Palabras clave: Diptera; Phoridae; Megaselia

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

Congreso

Distribución espacio-temporal de la entomofauna en una playa arenosa del Uruguay. , 2013

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar;

Palabras clave: Zonación; variación estacional

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Entomología

Congreso

Patrón de nidificación y ciclo de vida de *Canthon* (*Pseudepilissus*) *muticus muticus* Harold, 1868 (Coleoptera: Scarabaeidae) en condiciones de laboratorio , 2012

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 32

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* IX Reunión Latinoamericana de Scarabaeoidología; *Nombre de la institución promotora:* Museo Argentino de Ciencias Naturales

Palabras clave: comportamiento

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

Congreso

Descripción de los estados inmaduros de *Canthon* (*Pseudepilissus*) *muticus muticus* Harold, 1868 (Coleoptera: Scarabaeidae) , 2012

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 32

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* IX Reunión Latinoamericana de Scarabaeoidología; *Nombre de la institución promotora:* Museo Argentino de Ciencias Naturales

Palabras clave: Taxonomía

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

Congreso

La taxocenosis de dípteros muscomorfos asociados a cadáveres humanos en el Cementerio del Buceo , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso Uruguayo de Zoología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Entomología Forense

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

Congreso

Sucesión de entomofauna cadavérica utilizando como biomodelo cerdo blanco (*Sus scrofa* L.) en un ambiente de bosque , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso Uruguayo de Zoología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Entomología Forense

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

Congreso

Diversidad de insectos de interés forense asociada al Cementerio del Buceo , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso Uruguayo de Zoología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Entomología Forense

Congreso

Distribución espacio-temporal de la abundancia de insectos en una playa arenosa de Uruguay , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso Uruguayo de Zoología;

Palabras clave: ecosistemas costeros

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Entomología

Congreso

Preliminar study of arthropod sucession on exponed rat carrion in Uruguay , 2010

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 32

Referencias adicionales: España; *Nombre del evento:* Eighth Meeting of the European Association for Forensic Entomology; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de Murcia

Palabras clave: Entomología Forense

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

Congreso

Selección de macrohábitat y variación estacional de coleópteros coprófagos en Sierra de Minas, Uruguay , 2010

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Congreso Uruguayo de Zoología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, selección de hábitat

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

Congreso

Estructura de los ensambles de dípteros coprófilos y necrófilos y su variación estacional en un bosque serrano de Sierra de Minas, Uruguay , 2010

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Congreso de Zoología de Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

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

Congreso

¿Las áreas protegidas en Uruguay protegen la diversidad de coleópteros? , 2010

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* I Congreso Latinoamericano de Conservación de la Biodiversidad; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Nacional de Tucumán - Instituto Miguel Lillo

Palabras clave: conservación

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

Congreso

Composición y estructura espacial de las asociaciones de coleópteros coprófilos en un paisaje de serranía , 2008

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IX Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, Uruguay

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

Congreso

Efecto de la plantación de *Pinus ellioti* Engelm. sobre las asociaciones de coleópteros coprófilos y necrófilos. , 2007

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 32

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* VII Congreso Internacional de Gestión de Recursos Naturales; *Nombre de la institución promotora:* Centro de Estudios Ambientales

Palabras clave: *Pinus ellioti*, coleópteros coprófilos y necrófilos

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

Congreso

La taxocenosis de coleópteros copro-necrófilos de Sierra de Minas, Uruguay , 2005

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Coleoptera, sistemática, coprófilos, necrófilos

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

Congreso

Estudio comparativo de las taxocenosis de coleópteros copro-necrófilos de un mosaico de hábitats , 2005

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Coleoptera, estructura comunidad

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

Congreso

A population study of *Uroxys terminalis* using age-grading technics , 2004

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* XX Congreso Brasileiro de Entomología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Entomológica de Brasil

Palabras clave: Coleoptera Scarabaeidae, age-grading technics

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

Congreso

Biología y Estados Inmaduros de *Ataenius perforatus* Harold, 1867 (Coleoptera, Scarabaeidae). , 2001

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Ecuador; *Nombre del evento:* V Reunión Latinoamericana de Scarabaeoidología; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Católica de Quito

Palabras clave: Coleoptera, Aphodiinae, fenología, ciclo de vida

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

Congreso

Morfología y biología de *Onthophagus hirculus* (Coleoptera, Scarabaeidae) , 1992

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, *Onthophagus*, ciclo

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

Seminario

Nidificación de cinco especies de coleópteros Scarabaeinae del Uruguay , 1990

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Seminario Nacional de Campo Natural; *Nombre de la institución promotora:* INIA-Facultad de Agronomía

Palabras clave: Coleópteros coprófagos, nidificación

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

Seminario

Biosistemática de las especies de escarabajos coprófagos del Uruguay (Coleoptera, Scarabaeidae). Comunicación preliminar. , 1990

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Seminario Nacional de Campo Natural; *Nombre de la institución promotora:* INIA-Facultad de Agronomía

Palabras clave: Coleópteros coprófagos, taxonomía

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

Encuentro

Comportamiento alimentario y de nidificación de *Canthon bispinus* Germar (Coleoptera: Scarabaeidae). , 2014

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* X Reunión Latinoamericana de Scarabaeoidología;

Palabras clave: escarabajos coprófagos

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

Encuentro

Efecto de plantaciones forestales de pino de diferente edad, sobre los ensambles de coléopteros coprófagos , 2009

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: México; *Nombre del evento:* VIII Reunión Latinoamericana de Escarabeidología; *Nombre de la institución promotora:* Instituto de Ecología

Palabras clave: Coleoptera, Escarabaeoidea

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

Encuentro

Diversidad de Scarabaeoidea de un mosaico de hábitats de la Sierra de Minas, Uruguay. , 2006

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 24

Referencias adicionales: Bolivia; *Nombre del evento:* VII Reunión Latinoamericana de Scarabaeoidología; *Nombre de la institución promotora:* Museo Alcides D Orbigny

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeoidea, diversidad

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

Encuentro

Fenología y selección de hábitat de dos especies de afodinos (Coleoptera: Scarabaeidae, Aphodiinae). , 2000

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 16

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Encuentro de Jóvenes Biólogos; *Nombre de la institución promotora:* PEDECIBA

Palabras clave: Aphodiidae, selección de hábitat

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

Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	74
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	28
Completo (Arbitrada)	27
Completo (No Arbitrada)	1
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	2
Completo (Arbitrada)	2
<i>Trabajos en eventos</i>	39
Completo (No Arbitrada)	3
Resumen (Arbitrada)	26
Resumen (No Arbitrada)	10
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	4
Capítulo de libro publicado	4
<i>Textos en periódicos</i>	1
Revista	1
<i>Documentos de trabajo</i>	0
<i>Producción técnica</i>	19
<i>Productos tecnológicos</i>	0

<i>Procesos o técnicas</i>	0
<i>Trabajos técnicos</i>	9
<i>Otros tipos</i>	10
<i>Evaluaciones</i>	14
Evaluación de Publicaciones	14
<i>Formación de RRHH</i>	15
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	14
Tesis de maestría	2
Tesis/Monografía de grado	5
Iniciación a la investigación	3
Otras tutorías/orientaciones	4
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	1
Tesis de maestría	1

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores