



Curriculum Vitae

Enrique Regino MORELLI MAZZEO



Actualizado: 13/12/2016

Publicado: 20/02/2017

Sistema Nacional de Investigadores
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas
Categorización actual: Nivel I
Ingreso al SNI: Nivel I (01/03/2009)

Datos generales

Información de contacto

E-mail: emorelli@fcien.edu.uy

Teléfono: 525 86 17 int. 7 146

Dirección: Facultad de Ciencias. Iguá 4225. Montevideo, Uruguay.CP 11 400.

Institución principal

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

Dirección institucional

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

Teléfono: (+5982) 525 86 18

Fax: 525 86 17

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

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

2000 - 2005

Doctorado

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

Título: Diversidad, distribución temporal y trófica de un agregado de especies de Scarabaeoidea coprófagos (Insecta, Coleoptera) en un campo natural pastoreado (Cerro Colorado, Florida, Uruguay).

Tutor/es: Dr. Fernando Pérez-Miles

Obtención del título: 2005

Palabras clave: Coleoptera Scarabaeoidea

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

1987 - 1992

Maestría

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

Título: Taxonomía de los estados inmaduros edafícolas de coleópteros dinástidos (Tribus: Cyclocephalini, Oryctini y Phileurini) del Uruguay.

Tutor/es: Prof. Carlos S. Carbonell

Obtención del título: 1992

Palabras clave: Coleoptera taxonomía larva

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

Grado

1975 - 1979

Grado

Licenciatura en Ciencias Biológicas

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

Título: Anatomía externa de *Aethalion reticulatum* (Homoptera, Aethalionidae) y datos de su biología

Tutor/es: Dra. Lucrecia C. de Zolessi

Obtención del título: 1979

Palabras clave: Anatomía, Homoptera, Entomología

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

Formación en marcha

Formación académica/Titulación

Especialización

2001 - 2001

Especialización/Perfeccionamiento

Universidad de Vigo , España

Título: sistemática y ecología de comunidades bentónicas

Tutor/es: Dra. Josefina Garrido

Becario de: Agencia Española de Cooperación Iberoamericana , España

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

2000 - 2000

Especialización/Perfeccionamiento

Universidad de Murcia , España

Título: Sistemática y ecología de comunidades bentónicas

Tutor/es: Dr. Andrés Millán

Becario de: Agencia Española de Cooperación Internacional , España

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

1997 - 1997

Especialización/Perfeccionamiento

Universidad de Guadalajara , México

Título: Sistemática de coleópteros Scarabaeoidea

Tutor/es: Mag. Luis E. Rivera

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

1996 - 1996

Especialización/Perfeccionamiento

Universidad de Alcalá , España

Título: sistemática de coleópteros Scarabaeoidea

Tutor/es: Dr. Arturo Baz

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

1995 - 1995

Especialización/Perfeccionamiento

Universidad de Alcalá , España

Título: sistemática de coleópteros Scarabaeoidea

Tutor/es: Dr. Arturo Baz

Becario de: Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , Uruguay

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

- 1991 - 1991
Especialización/Perfeccionamiento
Instituto de Ecología, AC , México
Título: Sistemática de larvas de coleópteros
Tutor/es: Dr. Miguel Angel Morón
Becario de: Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1989 - 1989
Especialización/Perfeccionamiento
Universidad de Barcelona , España
Título: Sistemática de Scarabidae
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1989 - 1989
Especialización/Perfeccionamiento
Museum National D'histoire Naturelle de Paris , Francia
Título: Sistemática de coleópteros Dynastidae
Tutor/es: Dr. Pierre Dechambre
Becario de: Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1984 - 1984
Especialización/Perfeccionamiento
Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária , Brasil
Título: Sistemática y manejo de plagas de la soja
Palabras clave: control biológico, soja
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1983 - 1983
Especialización/Perfeccionamiento
Instituto de Investigaciones Pesqueras , Argentina
Título: Sistemática de Peracáridos
Tutor/es: Dr. Boschi
Becario de: Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Palabras clave: crustáceos, peracáridos
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología

Formación complementaria

Postdoctorado

- 11 / 2010 - 11 / 2010
Curso de postgrado en Entomología Forense
Universidad Nacional de Quilmes , Argentina
Palabras clave: entomología forense
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología

Otras instancias

- 2011
Seminarios
Nombre del evento: Seminario de actualización en biología y sistemática de la entomofauna carroñera argentina
Institución organizadora: Universidad Nacional de Quilmes , Argentina
Palabras clave: entomología forense
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2003
Seminarios
Nombre del evento: Presentación de resultados de investigación del proyecto: "Alternativas para la conservación y utilización sustentable de los palmares de *Butia capitata*".
Institución organizadora: Facultad de Agronomía , Uruguay

- 2002 Seminarios
Nombre del evento: SEMINARIO-TALLER SOBRE LA CONSERVACIÓN DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA
Institución organizadora: Dirección de Medio Ambiente/ PNUD , Uruguay
- 1992 Seminarios
Nombre del evento: ECOLOGIA DE AMBIENTES ARIDOS Y SEMIARIDOS
Institución organizadora: Instituto de Ecología , México
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1992 Seminarios
Nombre del evento: SEMINARIO-TALLER: PROBLEMATICA EN LA SISTEMATICA DE LOS COLEOPTERA SCARABAEIDAE
Institución organizadora: Instituto de Ecología , México
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1990 Seminarios
Nombre del evento: II SEMINARIO NACIONAL DE CAMPO NATURAL
Institución organizadora: Facultad de Agronomía - INIA , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2016 Congresos
Nombre del evento: 51 Congreso Nacional de la Sociedad Mexicana de Entomología
Institución organizadora: Sociedad Entomológica Mexicana , México
Palabras clave: entomología
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2016 Congresos
Nombre del evento: IV Congreso de Biodiversidad y Ecología Tropical
Institución organizadora: Instituto de Biodiversidad de Cuba , Cuba
Palabras clave: biodiversidad, Lepidoptera
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2015 Congresos
Nombre del evento: X Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo.
Institución organizadora: Academia de Ciencias de Cuba , Cuba
Palabras clave: biodiversidad, Lepidoptera
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2015 Congresos
Nombre del evento: IV Congreso Latinoamericano de Etnobiología. V Congreso Colombiano de Etnobiología
Institución organizadora: Sociedad Colombiana de Etnobiología. , Colombia
Palabras clave: Etnociencias
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2014 Congresos
Nombre del evento: III Congreso uruguayo de Zoología
Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
Palabras clave: biodiversidad, Lepidoptera
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2014 Congresos
Nombre del evento: XLIX Congreso Nacional de Entomología
Institución organizadora: Sociedad Entomológica Mexicana , México
Palabras clave: biodiversidad, Lepidoptera
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología

- 2014
Congresos
Nombre del evento: IV Congreso Colombiano de Zoología
Institución organizadora: Sociedad Colombiana de Zoología , Colombia
Palabras clave: biodiversidad, Lepidoptera
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2013
Congresos
Nombre del evento: IX Congreso Internacional sobre Medio ambiente y Desarrollo.
Institución organizadora: Ministerio de Ciencia Tecnología y Medio Ambiente , Cuba
Palabras clave: biodiversidad, Lepidoptera
- 2013
Congresos
Nombre del evento: VIII Congreso Latinoamericano de Entomología.
Institución organizadora: Sociedad Entomológica Mexicana , México
Palabras clave: biodiversidad, Lepidoptera
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2013
Congresos
Nombre del evento: XXXV Congreso nacional de Entomología.
Institución organizadora: Universidad de Concepción , Chile
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2012
Congresos
Nombre del evento: II Congreso Uruguayo de Zoología
Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
Palabras clave: biodiversidad, Lepidoptera
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2012
Congresos
Nombre del evento: I Congreso Latinoamericano de Macroinvertebrados Acuáticos.
Institución organizadora: Universidad de San José , Costa Rica
Palabras clave: macroinvertebrados, bentos
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2010
Congresos
Nombre del evento: I Congreso Uruguayo de Zoología
Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
Palabras clave: zoología. Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2010
Congresos
Nombre del evento: IX Reunión Latinoamericana de Scarabaeidología.
Institución organizadora: Museo Bernardino Rivadavia , Argentina
Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeoidea
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2007
Congresos
Nombre del evento: VII Congreso Internacional sobre Gestión de Recursos Naturales
Institución organizadora: Chile
- 2004
Congresos
Nombre del evento: XX CONGRESO BRASILEIRO DE ENTOMOLOGÍA
Institución organizadora: Sociedad Brasileira de Entomología , Brasil
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2003
Congresos
Nombre del evento: VII 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

- 2001
Congresos
Nombre del evento: VI JORNADAS DEL ZOOLOGÍA DEL URUGUAY
Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2000
Congresos
Nombre del evento: XXI CONGRESO INTERNACIONAL DE ENTOMOLOGÍA
Institución organizadora: Sociedad Brasileira de Entomología , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 2000
Congresos
Nombre del evento: V REUNIÓN LATINOAMERICANA DE SCARABAEOIDOLOGÍA
Institución organizadora: Ecuador
- 1999
Congresos
Nombre del evento: IV REUNIÓN LATINOAMERICANA DE SCARABAEOIDOLOGÍA Y I TALLER DE MELOLONTHIDAE RIZÓFAGOS.
Institución organizadora: Universidad de Viçosa , Brasil
- 1998
Congresos
Nombre del evento: II CONGRESO NACIONAL SOBRE ÁREAS SILVESTRES PROTEGIDAS
Institución organizadora: PROBIDES , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1998
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 / Entomología
- 1998
Congresos
Nombre del evento: XXIII CONGRESO MEXICANO DE ENTOMOLOGIA.
Institución organizadora: Sociedad Mexicana de Entomología , México
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1997
Congresos
Nombre del evento: III REUNION LATINOAMERICANA DE ESCARABEIDOLOGIA
Institución organizadora: Instituto de Ecología , México
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1996
Congresos
Nombre del evento: XX CONGRESO INTERNACIONAL DE ENTOMOLOGIA
Institución organizadora: Sociedad Italiana de Entomología , Italia
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1996
Congresos
Nombre del evento: II REUNION LATINOAMERICANA DE ESCARABAEOIDOLOGIA
Institución organizadora: Universidad Javeriana , Colombia
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1996
Congresos
Nombre del evento: VI CONGRESO LATINOAMERICANO DE ENTOMOLOGIA, XXXI NACIONAL
Institución organizadora: Sociedad Mexicana de Entomología , México
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1996
Congresos
Nombre del evento: IV JORNADAS DE ZOOLOGIA DEL URUGUAY
Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología

- 1995
Congresos
Nombre del evento: III CONGRESO ARGENTINO DE ENTOMOLOGIA
Institución organizadora: Sociedad Entomológica Argentina , Argentina
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1992
Congresos
Nombre del evento: III JORNADAS DE ZOOLOGIA DEL URUGUAY
Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1989
Congresos
Nombre del evento: I CONGRESO INTERNACIONAL DE COLEOPTEROLOGIA
Institución organizadora: Facultad de Biología de Barcelona , España
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1989
Congresos
Nombre del evento: XII CONGRESO BRASILEIRO DE ENTOMOLOGIA Y II ENCUENTRO SOBRE MOSCA DE LA FRUTA
Institución organizadora: Sociedad Brasileira de Entomología , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1989
Congresos
Nombre del evento: II JORNADAS DE ZOOLOGIA DEL URUGUAY
Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1985
Congresos
Nombre del evento: I JORNADAS DE ZOOLOGIA DEL URUGUAY
Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1984
Congresos
Nombre del evento: IX CONGRESO BRASILEIRO DE ENTOMOLOGIA
Institución organizadora: Sociedad Brasileira de Entomología , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1982
Congresos
Nombre del evento: JORNADAS DE CIENCIAS NATURALES
Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1981
Congresos
Nombre del evento: VII CONGRESO BRASILEIRO DE ENTOMOLOGIA
Institución organizadora: Sociedad Brasileira de Entomología , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1980
Congresos
Nombre del evento: I Jornadas de Ciencias Naturales
Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1980
Congresos
Nombre del evento: VI CONGRESO BRASILEIRO DE ENTOMOLOGIA. 3-9/ II.
Institución organizadora: Sociedad Brasileira de Entomología , Brasil
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1985
Simposios
Nombre del evento: SIMPOSIO Y MESA REDONDA SOBRE ZOOLOGIA BASICA Y APLICADA EN EL URUGUA
Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología,

- 2013 Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
Talleres
Nombre del evento: Identificación práctica de Scarabaeinae (Coleoptera, Scarabaeidae) neotropicales.
Institución organizadora: Universidad Federal de Mato Grosso. Instituto de Biociencias. Departamento de Biología y Zoología. , Brasil
- 2011 Talleres
Nombre del evento: Taller de Formación para Docentes MERCOSUR y SECTOR EDUCATIVO.
Institución organizadora: Programa de Movilidad MERCOSUR , Uruguay
- 2008 Talleres
Nombre del evento: Taller de Indicadores Ambientales, Socioeconómicos y Territoriales
Institución organizadora: Dirección Nacional de Medio Ambiente , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Entomología
- 2004 Talleres
Nombre del evento: Proyecto Manejo integrado de Recursos Naturales y Diversidad Biológica en Uruguay
Institución organizadora: Global Environment Facility- (GEF)/Banco Mundial (IBRD). DINARA , Uruguay
- 2002 Talleres
Nombre del evento: TALLER PREPARATORIO PARA EL DISEÑO DE LA RED LATINOAMÉRICA DE INFORMACIÓN SEOBRE BIODIVERSIDAD (IABÍN).
Institución organizadora: Dirección de Medio Ambiente/ PNUD , Uruguay
- 2000 Talleres
Nombre del evento: TALLER DE LISTAS ROJAS DE FLORA Y FAUNA
Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1998 Talleres
Nombre del evento: Conservación ex situ de la Diversidad Biológica
Institución organizadora: Dirección de Medio Ambiente , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1998 Talleres
Nombre del evento: Educación y conciencia pública en Diversidad Biológica
Institución organizadora: Dirección de Medio Ambiente/ PNUD , Uruguay
- 1998 Talleres
Nombre del evento: IV TALLER SOBRE CANGREJOS Y CANGREJALES. IV ENCUENTRO DE ESPECIALISTA EN DECAPODA: BRACHYURA I JORNADAS ARGENTINAS DE CARCINOLOGÍA
Institución organizadora: Sociedad Argentina de Carcinología , Argentina
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
- 1998 Talleres
Nombre del evento: Evaluación del impacto ambiental y reducción al mínimo del impacto adverso.
Institución organizadora: Dirección de Medio Ambiente/ PNUD , Uruguay
- 1998 Talleres
Nombre del evento: Investigación, capacitación e intercambio de información en Diversidad Biológica
Institución organizadora: Dirección de Medio Ambiente/ PNUD , Uruguay
- 1998 Talleres
Nombre del evento: Conservación in situ de la Diversidad Biológica
Institución organizadora: Dirección de Medio Ambiente/ PNUD , Uruguay
- 1997 Talleres
Nombre del evento: ESTRATEGIAS PARA EL ANÁLISIS DE LA BIODIVERSIDAD LOCAL Y REGIONAL CON LOS ESCARABAJOS DEL ESTIÉRCOL
Institución organizadora: Instituto de Ecología , México
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología

2006	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> VII REUNIÓN LATINOAMERICANA DE SCARABAEIDOLOGÍA <i>Institución organizadora:</i> Instituto Humbolt, Santa Cruz de la Sierra , Bolivia <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
2006	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> VII MESA REDONDA DE INSECTOS PLAGA EDAFICOLA <i>Institución organizadora:</i> Colegio de la Frontera Sur, Chiapas , México <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
2000	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> II Encuentro de jóvenes biólogos <i>Institución organizadora:</i> PEDECIBA , Uruguay
1998	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> I FORO DE JÓVENES AMBIENTALISTAS DEL URUGUAY <i>Institución organizadora:</i> Intendencia Municipal de Montevideo , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
1998	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> V MESA REDONDA SOBRE INSECTOS PLAGA EDAFICOLAS <i>Institución organizadora:</i> Universidad de Puebla , México <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
1997	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> VI REUNION SULBRASILEIRA SOBRE PLAGAS DEL SUELO <i>Institución organizadora:</i> Sociedad Brasileira de Entomología , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
1996	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> I ENCUESTRO NACIONAL DE FAUNA ACUATICA <i>Institución organizadora:</i> Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
1993	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> I REUNION LATINOAMERICANA DE ESCARABAEIDOLOGIA <i>Institución organizadora:</i> Universidad de Guatemala , Guatemala <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
1985	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> I ENCUESTRO NACIONAL SOBRE ENTOMOLOGIA AGRICOLA <i>Institución organizadora:</i> Facultad de Agronomía , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología
1978	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> V Reunión sobre aspectos del desarrollo ambiental <i>Institución organizadora:</i> Comisión Técnico-Mixta Salto Grande , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología

Construcción institucional

Idiomas

Francés

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

Inglés

Entiende (Bien) / Lee (Bien)

Áreas de actuación

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

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

- Desde:* 11/2005
Profesor Adjunto , (Docente Grado 3 Titular, 30 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 06/2006
Investigador grado 3 , (10 horas semanales) , Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay
- Desde:* 03/2009
Investigador nivel 1 , (10 horas semanales / Dedicación total) , Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay
- Desde:* 08/2012
Tutor Académico , (Docente Grado 3 Titular, 6 horas semanales) , Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 06/2015
Investigador grado 3 , (Docente Grado 3 Honorario, 2 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 02/2014
(1 horas semanales) , Instituto Antártico Uruguayo , Uruguay

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

Vínculos con la institución

- 10/1976 - 02/1978, *Vínculo:* , Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)
- 02/1978 - 10/1982, *Vínculo:* Ayudante, Docente Grado 1 Interino, (24 horas semanales)
- 10/1982 - 12/1987, *Vínculo:* Asistente, Docente Grado 2 Interino, (30 horas semanales)
- 12/1987 - 01/1993, *Vínculo:* Asistente, Docente Grado 2 Interino, (30 horas semanales / Dedicación total)
- 01/1993 - 12/2005, *Vínculo:* Asistente, Docente Grado 2 Titular, (30 horas semanales / Dedicación total)
- 11/2005 - Actual, *Vínculo:* Profesor Adjunto, Docente Grado 3 Titular, (30 horas semanales / Dedicación total)

Actividades

04/2010 - Actual

Líneas de Investigación , facultad de Ciencias , Sección Entomología.
Biogeografía de insectos , Integrante del Equipo

01/2009 - Actual

Líneas de Investigación , facultad de Ciencias , Sección Entomología
Diversidad de insectos sarcófagos. , Coordinador o Responsable

03/2000 - Actual

Líneas de Investigación , facultad de Ciencias , Sección Entomología
Taxonomía de las comunidades de insectos de agua dulce , Integrante del Equipo

11/1991 - Actual

Líneas de Investigación , facultad de Ciencias , Sección Entomología
Taxonomía y biología de Coleoptera coprófagos , Integrante del Equipo

01/1980 - Actual

Líneas de Investigación , Universidad de la República , Sección Entomología
Taxonomía y Biología de estados inmaduros de Coleoptera Scarabaeoidea y Cerambycidae , Coordinador o Responsable

08/2016 - Actual

Docencia , Grado

Diversidad y Organización de Coleoptera , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/2016 - Actual

Docencia , Grado

Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

01/2008 - Actual

Docencia , Grado

Responsable de la Profundización en Entomología , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

06/2003 - Actual

Docencia , Grado

Técnicas de campo y monitoreo , Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera)

06/2002 - Actual

Docencia , Grado

Composición y reconocimiento de fauna y flora , Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera)

09/1986 - Actual

Docencia , Grado

Biología Animal , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1978 - Actual

Docencia , Grado

Entomología Profundización , Licenciatura en Ciencias Biológicas

07/2014 - 12/2014

Docencia , Grado

Sistemática y biología de Coleoptera , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

05/2009 - 05/2010

Docencia , Grado

Introducción a la Biología , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/2008 - 06/2008

Docencia , Grado

Introducción a la Biología , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/2004 - 03/2004

Docencia , Grado

Metodología en el estudio de los invertebrados , Licenciatura en Ciencias Biológicas

04/2002 - 04/2002

Docencia , Grado

Curso de protección forestal

03/2000 - 06/2000

Docencia , Grado

Indicadores biológicos de la calidad del agua. , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1999 - 06/2000

Docencia , Grado

Ecología terrestre , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/2000 - 03/2000

Docencia , Grado

Introducción a la biología , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1997 - 06/1997

Docencia , Grado

Ecología terrestre , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1995 - 03/1995

Docencia , Grado

Metodología en el estudio de los invertebrados , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

03/1992 - 12/1992

Docencia , Grado

Introducción a la Biología , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1978 - 12/1985

Docencia , Grado

Artrópodos I , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1978 - 12/1985

Docencia , Grado

Artrópodos I , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1978 - 12/1985

Docencia , Grado

Artrópodos II , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1984 - 06/1984

Docencia , Grado

Artrópodos marinos , Licenciatura en Oceanografía Biológica

08/2016 - Actual

Docencia , Maestría

Formas inmaduras de insectos , Responsable , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

03/2016 - Actual

Docencia , Maestría

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

03/2016 - Actual

Docencia , Maestría

Biología de la Conservación I , Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

04/2015 - Actual

Docencia , Maestría

Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

04/2015 - Actual

Docencia , Maestría

Entomología Forense , Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

03/2015 - Actual

Docencia , Maestría

Comportamiento Animal , Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

08/2014 - 12/2014

Docencia , Maestría

Formas inmaduras de insectos , Responsable , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

07/2014 - 09/2014

Docencia , Maestría

Biología de la Conservación I , Invitado , Maestría en Física (UDELAR-PEDECIBA)

07/2014 - 09/2014

Docencia , Maestría

Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

06/2013 - 08/2013

Docencia , Maestría

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

04/2011 - 08/2011

Docencia , Maestría

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

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

03/2011 - 03/2011

Docencia , Maestría

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

12/2007 - 12/2010

Docencia , Maestría

Formas inmaduras de insectos , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

06/2010 - 06/2010

Docencia , Maestría

Biología de la Conservación II , Invitado , PEDECIBA

03/2009 - 03/2010

Docencia , Maestría

Biología de la conservación. Tópicos y metodologías de estudio. , Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

03/2002 - 06/2002

Docencia , Maestría

Diseño de muestreo y medición de la biodiversidad , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

05/1999 - 05/1999

Docencia , Maestría

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

03/1999 - Actual

Docencia , Especialización

Sistemática, anatomía y diversidad de Coleoptera. , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1998 - Actual

Docencia , Especialización

Invertebrados de agua dulce , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/2003 - 08/2003

Docencia , Especialización

Animales pozoñosos y toxinas biológicas.

06/2002 - 06/2002

Docencia , Especialización

Conservación y restauración de ecosistemas acuáticos , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/2001 - 03/2001

Docencia , Especialización

Restauración y conservación de ecosistemas acuáticos lóticos , Licenciatura en Ciencias Biológicas

07/2005 - 07/2007

Docencia , Perfeccionamiento

Los artrópodos en los distintos ecosistemas

07/2003 - 07/2007

Docencia , Perfeccionamiento

Artrópodos y calidad de las aguas

07/2002 - 07/2007

Docencia , Perfeccionamiento

El uso de los artrópodos como indicadores biológicos

07/2003 - 07/2006

Docencia , Perfeccionamiento

Etnoentomología, los insectos y la cultura humana.

07/2003 - 07/2003

Docencia , Perfeccionamiento

Técnicas de campo y de laboratorio aplicadas al estudio de la biología y ecología de insectos.

07/2003 - 07/2003

Docencia , Perfeccionamiento

Sociedades poco conocidas de artrópodos

07/2003 - 07/2003

Docencia , Perfeccionamiento

Insectos de interés médico-veterinario

07/2002 - 07/2002

Docencia , Perfeccionamiento

Técnicas de campo y laboratorio aplicadas al estudio de los insectos

07/1999 - 07/2002

Docencia , Perfeccionamiento

Bases para el estudio de la diversidad de artrópodos

07/2001 - 07/2001

Sistema Nacional de Investigadores

Docencia , Perfeccionamiento

Biodiversidad, métodos de análisis y su cuantificación.

03/2001 - 03/2001

Docencia , Doctorado

Macroinvertebrados acuáticos: bioindicadores en estudios de calidad de agua.

03/2001 - 03/2001

Pasantías , Universidad de Vigo, España. , Dpto. de Ecología y Biología Animal

Sistemática de hidradéfagos (Coleoptera)

03/2001 - 03/2001

Pasantías , Universidad de Vigo, España , Dpto. de Ecología y Biología Animal

Sistemática de hidradéfagos (Coleoptera)

06/2000 - 06/2000

Pasantías , Universidad de Murcia. Murcia, España. , Dpto. de Ecología e Hidrología

Sistemática de coleópteros de agua dulce

02/1997 - 02/1997

Pasantías , Universidad de Guadalajara, Autlán, México. , Departamento de Ecología y Recursos Naturales.

Sistemática de Coleoptera coprófagos

06/1996 - 06/1996

Sistema Nacional de Investigadores

Pasantías , Universidad de Alcalá de Henares, Madrid (España). , Departamento de Biología Animal.

Ecología de coleópteros coprófagos.

02/1995 - 02/1995

Pasantías , Universidad de Alcalá de Henares, Madrid (España). , Departamento de Biología Animal

Biología de coleópteros coprófagos

11/1991 - 11/1991

Pasantías , Instituto de Ecología. Xalapa, México. , Laboratorio de Biodiversidad de Insectos.

Sistemática de Coleoptera Dynastidae

09/1989 - 09/1989

Pasantías , Museo de Historia Natural de París (Francia).

Sistemática de Coleoptera Dynastidae

09/1989 - 09/1989

Pasantías , Facultad de Biología y Museo de Zoología, Barcelona, España. , Departamento de Entomología

Sistemática de Coleoptera Dynastidae

11/1983 - 11/1983

Pasantías , Instituto de Investigaciones Pesqueras de mar del Plata (Mar del Plata)

Sistemática de crustáceos decápodos

02/1981 - 02/1981

Pasantías , Instituto Biológico de Sao Paulo, Brasil

Estudio de coleópteros ciclocefálicos.

08/1984 - 08/

Pasantías , Centro Nacional de Pesquisa de Soja (CNPS), Londrina, Brasil

insectos plagas de cultivos de soja

09/2016 - Actual

Extensión , Sección Entomología , Facultad de Ciencias

Latitud Ciencias

09/2013 - Actual

Extensión , Universidad de la República , Facultad de Ciencias

Correo Uruguayo. Serie Fauna y Flora. Uruguayan stamps

07/2012 - Actual

Sistema Nacional de Investigadores

Extensión , Universidad de la República , Facultad de Ciencias

Programa: PROCENCIAS.

08/2009 - Actual

Extensión , Museo Lucas Roselli. Nueva Palmira

Conferencia: Los insectos y el hombre.

06/2009 - Actual

Extensión , Liceo nº 2 de Carmelo

conferencia: La Entomología: una propuesta diferente.

05/2015 - 05/2015

Extensión , facultad de Ciencias , Sección Entomología

Facultad de Puertas abiertas

12/2010 - 12/2014

Extensión , facultad de Ciencias , Sección Entomología

Comisión Organizadora de los I, II y III Congresos Uruguayos de Zoología

06/2013 - 06/2014

Extensión , Universidad de la República , Facultad de Ciencias

Latitud Ciencias

Sistema Nacional de Investigadores

11/2013 - 11/2013

Extensión , Universidad de la República , Facultad de Agronomía

Programa: PROCENCIAS.

05/2013 - 11/2013

Extensión , Universidad de la República , Facultad de Ciencias

Tutoría de Pasantía de Investigación. CErP de Atlántida

08/2013 - 08/2013

Extensión , Universidad de la República , Facultad de Ciencias

Conferencia sobre artrópodos y Ecoturismo. ONG: Asociación conservacionista uruguaya de orinología

07/2013 - 07/2013

Extensión , Universidad de la República , Facultad de Ciencias

Feria en la Intendencia de Montevideo: LATITUD CIENCIAS

03/2013 - 03/2013

Extensión , Universidad de la República , Facultad de Ciencias

Publicación: Las mariposas: 50 millones de años perfeccionando sus defensas. Almanaque 2013 Banco de Seguros del Estado.

02/2013 - 02/2013

Extensión , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
Cursos de Verano en el Instituto de Profesores Artigas

06/2012 - 02/2013

Extensión , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
Almanaque 2013. Banco de Seguro del Estado. Las mariposas: 50 millones de años perfeccionando sus defensas.

11/2010 - 11/2010

Extensión , facultad de Ciencias , Sección Entomología.
Charla sobre hormigas. Escuela n. 69. Montevideo . Tres segundos años.

09/2010 - 09/2010

Extensión , facultad de Ciencias , Sección Entomología
Charla sobre hormigas. Escuela Simón Bolívar de Montevideo. Alumnos 2d. año.

07/2010 - 08/2010

Extensión , facultad de Ciencias , Sección Entomología
asesoramiento club de ciencias: Hormigas. Escuela 84, Montevideo

05/2010 - 05/2010

Extensión , CeRP Maldonado , CODICEN
Taller: Conceptos básicos para organizar una colección de insectos

11/2009 - 11/2009

Extensión , Academia Nacional de Letras , Departamento de Lengua y Literatura
Informe sobre los insectos efemerópteros.

09/2009 - 09/2009

Extensión , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
Asesoramiento al Departamento de Lengua y Literatura. Academia Nacional de Letras del Uruguay.

02/2009 - 02/2009

Extensión , facultad de Ciencias , Sección Entomología.
Apoyo en la elaboración de un Video Arte Testimonial . Productora Milagrito Films.

06/1995 - 06/2000

Extensión , Intendencia Municipal de Montevideo , Exposición Ciencia Viva
elaboración de hormigueros de observación

07/1999 - 07/1999

Extensión , Cátedra Alicia Goyena
Conferencia: Metamorfosis, proceso endócrino y etapas.

07/1999 - 07/1999

Extensión , Museo de Enseñanza Secundaria
Conferencia: La diversidad de los insectos en el Uruguay, metodologías para su estudio.

11/1997 - 11/1997

Extensión , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
Jornadas de extensión

07/1997 - 07/1997

Extensión , Probides
1er. curso de iniciación al monitoreo de áreas silvestres protegidas

07/1995 - 07/1995

Extensión , Probides
Curso: Insectos acuáticos, colecta y taxonomía

07/1992 - 07/1992

Extensión , Intendencia de Treinta y tres
Exposición sobre la diversidad de fauna de la Quebrada de los cuervos

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

09/1991 - 09/1991

Extensión , Sociedad Zoológica del Uruguay

Curso sobre Museos de Ciencias Naturales en la investigación científica.

07/1990 - 07/1990

Extensión , Feria departamental de Ciencia y Tecnología

jurado

09/1989 - 09/1989

Extensión , Dirección de Ciencia y Tecnología del Ministerio de Educación y Cultura

Curso de reconocimiento y conservación de fauna autóctona

09/1989 - 09/1989

Extensión , Liceo Ntra. Señora de Fátima

conferencia: Colecta y preparación de artrópodos para colección y trabajos en clubes de ciencias.

09/1988 - 09/1988

Extensión , Clubes de ciencia

Curso: Introducción a la investigación científica

09/1986 - 09/1987

Extensión , Museo de Enseñanza Secundaria

Cursos de Entomología

10/1982 - 10/1982

Extensión , Liceo Faustino Harrison (Florida)

Conferencia

08/2012 - 08/2012

Capacitación/Entrenamientos dictados , Universidad de la República , Facultad de Ciencias

Seminario de Biología. Centro Regional de Profesores del Litoral, Salto. Estudio de las moscas de la fruta (*Ceratitis capitata* y *Anastrepha fraterculus*) y artrópodo-fauna asociada en plantaciones de *Citrus* spp. y *Acca sellowiana*.

07/2012 - 07/2012

Capacitación/Entrenamientos dictados , Universidad de la República , Facultad de Ciencias

Talleres de formación y elaboración de materiales en temas científico-tecnológicos.

10/2016 - Actual

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Sección Entomología

Referente académico en el Convenio de la empresa SYNGENTA - Fac. de Ciencias. En el marco de estudios de doctorado de la estudiante Estela Santos.

08/2016 - Actual

Gestión Académica , Universidad de la República , Comisión Sectorial de Educación Permanente

suplente 2.

07/2016 - Actual

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Unidad de Laboratorios Prácticos

Comisión Asesora para dos cargos de Ayudante

06/2016 - Actual

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Ciencias

Tutor Académico. Programa Movilidad Estudiantil ILA. Universidad de Murcia, España

02/2016 - Actual

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Unidad de Laboratorios Prácticos

representante del Instituto de Biología

04/2015 - Actual

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Sección Entomología

Comisión de Educación Permanente

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

11/2013 - Actual

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
Tribunal de Concurso para un cargo en el Parque Lecqoc. Intendencia de Montevideo

03/2013 - Actual

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
Tutor Académico. Programa Movilidad Estudiantil ILA. Universidad de Murcia, España

09/2011 - Actual

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
Miembro suplente. Claustro de Facultad de Ciencias por el Orden Docente.

03/2011 - Actual

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
Coordinador Docente. Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/2011 - Actual

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
Coordinador Académico. Programa de Movilidad Estudiantil en el MERCOSUR

03/2011 - Actual

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
Miembro de la Comisión de las Colecciones de Facultad de Ciencias.

03/2011 - Actual

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
Miembro de la Comisión de Predio

08/2010 - Actual

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Comisión de Laboratorios Prácticos
participante proyecto

06/2010 - Actual

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Instituto de Biología
Integrante de la Comisión de la Colecciones de la Facultad de Ciencias por el Instituto de Biología

01/2009 - Actual

Gestión Académica , Instituto de Biología , Sección Entomología
Responsable de la Profundización en Entomología

11/2008 - Actual

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Comisión Laboratorios Prácticos
Proyecto: Mejoras en las condiciones de seguridad de seguridad en entorno a los laboratorios prácticos.

03/2008 - Actual

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Sección Entomología
Tribunal de concurso

12/2007 - Actual

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Sección Entomología
Tribuna de Concurso grado 1 de Entomología

03/2007 - Actual

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
miembro suplente al Claustro de la Facultad de Ciencias

04/2006 - Actual

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Departamento de Biología Animal
Jefe del Departamento de Biología Animal

03/2001 - Actual

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Instituto de Biología
miembro de la Comisión de Biblioteca

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

03/2000 - Actual

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Instituto de Biología
miembro de la Comisión de Laboratorios prácticos

02/2015 - 08/2015

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Sección Entomología
Movilidad estudiantil

03/2014 - 03/2014

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Sección Entomología
Tribunal de concurso de Grado 1 Proyecto CSIC/ Vinculación con el Sector Productivo

03/2014 - 03/2014

Gestión Académica , Ministerio de Educación y Cultura , Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable
Tribunal de concurso Grado 1 en proyecto de investigación: comportamiento de artrópodos y agroecosistemas

03/2014 - 03/2014

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Agronomía
Tribunal de concurso Grado 3: Protección Vegetal

03/2014 - 03/2014

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Unidad de Laboratorios Prácticos
Tribunal de concurso para dos Grados 1

03/2013 - 03/2014

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Instituto de Biología
Tribunal para promoción docente

02/2014 - 02/2014

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Sección Entomología
Tutor Académico. Programa Acortando Distancias . ANII

03/2011 - 10/2013

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
Miembro Tribunal de Concurso Docente Entomología

03/2013 - 09/2013

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Sección Entomología
Tutor Académico. Programa DAR (ANEP-PEDECIBA)

03/2012 - 09/2013

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
Miembro de Comisiones Asesoras para Promoción Docente: Entomología y Lab. de Invertebrados

03/2012 - 08/2013

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
Proyecto PCET-MALUR 2012 Fac. de Ciencias. Mejora de las condiciones de trabajo en las colecciones científicas

06/2013 - 06/2013

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
Taller: Enseñanza al Ingreso en las licenciaturas de Facultad de Ciencias: enfoques y perspectivas

03/2012 - 06/2013

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
Proyecto PCET-MALUR 2012 Fac. de Ciencias. Mejora de las condiciones de trabajo en las colecciones científicas

03/2013 - 03/2013

Gestión Académica , Intendencia de Montevideo , Área Protegida Bañados del Santa Lucía
Tribunal de concurso para la provisión de una Pasantía

03/2013 - 03/2013

Gestión Académica , Ministerio de Educación y Cultura , Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable
Tribunal de concurso para un Grado 2 en proyecto de investigación

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

03/2013 - 03/2013

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Sección Entomología
Tribunal de Concurso para un Grado 1

03/2011 - 03/2013

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
"Condiciones seguras y saludables en el área de los laboratorios prácticos
UDELAR: Pro- Rectorado de Gestión Administrativa

de la Facultad de Ciencias". Financiación:

03/2010 - 03/2013

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
Miembro de la Comisión del Departamento de Biología Animal

02/2011 - 02/2013

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Instituto de Biología
Coordinador Docente

08/2011 - 08/2012

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Sección Entomología
Encargado Sección Entomología

03/2011 - 12/2011

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
Proyecto Comisión Sectorial de Enseñanza. Incorporación de equipamiento y recursos tecnológicos para la mejora
procesos de enseñanza y aprendizaje en la Facultad de Ciencias

de los

06/2011 - 06/2011

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Sección Entomología
Tribunal de concurso Prof. Adj. de Entomología. Fac. de Agronomía

10/2010 - 12/2010

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Comisión de Laboratorios Prácticos
Proyecto de Mejoramiento de las condiciones generales de trabajo y en particular la de seguridad laboral

06/2010 - 06/2010

Gestión Académica , Sección Entomología , Facultad de Ciencias
Coordinar trabajos en Colección con la Lic. Milagros Dalmazó, Museo Nacional de Historia Natural de Buenos Años. Familia Hartidae,
Hymenoptera.

12/2009 - 12/2009

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Sección Entomología
Profesor Tutor en el Programa de Movilidad de Corta Duración para Docentes de Grado del MERCOSUR

12/2008 - 12/2008

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
Tutor: Programa de Movilidad de Corta Duración para Docentes de Grado del MERCOSUR

04/2007 - 07/2007

Gestión Académica , facultad de Ciencias , Sección Entomología
Cotutor Pasantía: Análisis crítico de la relación entre largo de cadena trófica y el área en un gradiente de áreas en charcos temporales.

06/1995 - 12/1996

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
miembro suplente y titular del Claustro de la Facultad de Ciencias

03/1992 - 12/1992

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
miembro suplente a la Comisión de Locales de la Facultad de Ciencias

09/2016 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , facultad de Ciencias , Unidad de Laboratorios Prácticos
Equipamiento e infraestructura destinados a enseñanza de grado , Integrante del Equipo

06/2016 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , facultad de Ciencias , Unidad de Laboratorios Prácticos

Proyecto de recursos y mejoras en la condiciones laborales , Otros

03/2015 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Sección Entomología , Facultad de Ciencias

Estudio de la sucesión de la fauna entomosarcosaprófaga en cerdo blanco (*Sus scrofa*L.) y su aplicación en la práctica forense , Coordinador o Responsable

02/2015 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , facultad de Ciencias , Sección Entomología

Parochlus steinenii (Diptera: Chironomidae) como modelo bioindicador de calidad de agua en ecosistemas dulceacuícolas antárticos , Coordinador o Responsable

10/2003 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , facultad de Ciencias , Sección Entomología

Plan para la elaboración de bioíndices de calidad de aguas y de educación ambiental popular en la gestión de este recurso en el Uruguay. , Coordinador o Responsable

11/1989 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República , Sección Entomología

Taxonomía y biología de las formas inmaduras de Coleoptera Scarabaeoidea , Coordinador o Responsable

03/2014 - 03/2015

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Sección Entomología , Facultad de Ciencias

Relevamiento de la entomofauna en la zona de influencia de la Base Antártica Artigas. , Coordinador o Responsable

03/2013 - 03/2014

Proyectos de Investigación y Desarrollo , facultad de Ciencias , Unidad de Laboratorios Prácticos

Mejoramiento en la s condiciones generales de estudio y trabajo , Integrante del Equipo

03/2012 - 03/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Sección Entomología , Facultad de Ciencias

Inventario de dípteros nematóceros y ciclorrafos (Diptera, Insecta) asociados al Cementerio del Buceo: una aproximación a su diagnóstico ambiental. , Coordinador o Responsable

03/2011 - 03/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , facultad de Ciencias , Sección Entomología

INVENTARIO DE DIPTEROS NEMATOCEROS Y CICLORRAFOS (DIPTERA, INSECTA) ASOCIADOS AL CEMENTERIO DEL BUCEO: UNA APROXIMACIÓN A SU DIAGNÓSTICO AMBIENTAL , Coordinador o Responsable

11/2010 - 11/2012

Proyectos de Investigación y Desarrollo , facultad de Ciencias , Sección Entomología

Inventario de dípteros ciclorrafos y nematóceros (Diptera, Insecta) asociados al Cementerio del Buceo: una aproximación a su diagnóstico ambiental. , Coordinador o Responsable

03/2011 - 03/2012

Proyectos de Investigación y Desarrollo , facultad de Ciencias / Intendencia de Montevideo , Unidad de Laboratorios Prácticos

Mejora de la Enseñanza. Equipamiento de aulas, talleres, laboratorios y clínicas para la enseñanza de grado. , Integrante del Equipo

03/2011 - 03/2012

Proyectos de Investigación y Desarrollo , facultad de Ciencias , Unidad de Laboratorios Prácticos

Condiciones seguras y saludables en el área delos laboratorios prácticos de la Facultad de Ciencias. , Integrante del Equipo

03/2011 - 12/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Sección Entomología , Facultad de Ciencias

Diversidad de macroartrópodos bentónicos y valoración de calidad de agua mediante bioíndices en 24 sistemas fluviales de Uruguay. , Coordinador o Responsable

03/2010 - 12/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , facultad de Ciencias , Universidad de la República

Selección de recurso trófico en coleópteros coprófagos: optimización o competencia. , Coordinador o Responsable

04/2010 - 09/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , facultad de Ciencias , Sección Entomología

Selección de recurso trófico en coleópteros coprófagos: optimización o competencia. (Coleoptera, Scarabeidae) , Coordinador o Responsable

03/2011 - 03/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Sección Entomología , Facultad de Ciencias
Determinación de la dieta de una comunidad de quirópteros en Paso Pache. , Coordinador o Responsable

03/2010 - 03/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , facultad de Ciencias , Unidad de Laboratorios Prácticos
Mejora de la Enseñanza. Equipamiento de aulas, talleres, laboratorios y clínicas para la enseñanza de grado. , Integrante del Equipo

03/2010 - 03/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , facultad de Ciencias , Unidad de Laboratorios Prácticos
Incorporación de medidas adicionales de seguridad en los laboratorios prácticos de la Facultad de Ciencias. , Integrante del Equipo

03/2009 - 12/2010

Proyectos de Investigación y Desarrollo , facultad de Ciencias / Intendencia de Montevideo
Escala de variación temporal en dieta de quirópteros insectívoros: atributo determinante de su capacidad como controlador biológico. , Integrante del Equipo

07/2008 - 01/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , facultad de Ciencias , Citogenética/Sección Entomología
Proyecto Demostrativo Área Prioritaria Arerungua. , Integrante del Equipo

12/2004 - 12/2005

Proyectos de Investigación y Desarrollo , facultad de Ciencias , Sección Entomología
Diversidad de artrópodos de la zona costera del Río de la Plata , Integrante del Equipo

01/2002 - 12/2004

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía / Facultad de Ciencias , Dpto. Forestal / Sección Entomología
Biología y control del insecto taladrador del eucalipto *Phoracantha semipunctata* Fabr. en el Uruguay. , Integrante del Equipo

01/2002 - 12/2003

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía / Facultad de Ciencias , Dpto. Forestal / Sección Entomología
Biología y Tácticas para el control integrado de *Eurymerus eburioides* Serville y de *Paramallocera hirta* Kirby (Coleoptera, Cerambycidae) en el Uruguay. , Integrante del Equipo

01/2000 - 12/2003

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía / Facultad de Ciencias , Cátedra de Fitopatología / Sección Entomología

01/2002 - 12/2002

Proyectos de Investigación y Desarrollo , facultad de Ciencias , Sección Entomología
Biodiversidad en los Esteros de Farrapos (Río Negro) , Integrante del Equipo

01/1997 - 12/1999

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía / Facultad de Ciencias , Cátedra de Entomología / Sección Entomología
Gorgojos del suelo (Coleoptera: Curculionidae) , Integrante del Equipo

01/1996 - 12/1998

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias / Facultad de Agronomía , Sección Entomología
Identificación, estudio de ciclos biológicos y caracterización de daños de las especies de coleópteros que atacan alfalfa y lotus en el litoral uruguayo (Coleoptera: Curculionidae, Scarabaeidae, Elateridae) , Integrante del Equipo

06/1995 - 12/1996

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República , Sección Entomología
Biología trófica y morfometría de crisomélidos casidinos y su importancia como bioindicadores de malezas. , Coordinador o Responsable

09/1994 - 09/1996

Proyectos de Investigación y Desarrollo , facultad de Ciencias , Sección Entomología
Biodiversidad de Coleoptera (Hexapoda) en bañados y lagunas del este (Rocha, Uruguay) , Coordinador o Responsable

01/1994 - 12/1995

Proyectos de Investigación y Desarrollo , facultad de Ciencias
Cuenca Superior de Arroyo Lunarejo , Integrante del Equipo

01/1991 - 12/1994

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República , Sección Entomología
Efecto de los coleópteros coprófagos en la descomposición e incorporación al suelo de las heces bovina y ovinas. , Coordinador o Responsable

01/1988 - 12/1991

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República , Sección Entomología
Relevamiento de la arthropodofauna de la Quebrada de los Cuervos (Treinta y tres), Uruguay. , Coordinador o Responsable

01/1982 - 12/1985

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República , Facultad de Ciencias
Proyecto Plan Ciencias del mar URU/82/009 , Integrante del Equipo

Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente , Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente , Uruguay

[Vínculos con la institución](#)

01/1998 - 06/1999, *Vínculo:* Asesor en diversidad biológica, (40 horas semanales)

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

[Vínculos con la institución](#)

06/2006 - Actual, *Vínculo:* Investigador grado 3, (10 horas semanales)

Actividades

08/2016 - Actual

Docencia , Maestría

Formas inmaduras de insectos , Responsable , Ciencias Biológicas

12/2008 - Actual

Docencia , Maestría

Formas inmaduras de insectos , Responsable , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

07/2008 - Actual

Docencia , Maestría

Biología de la Conservación II , Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

07/2008 - Actual

Docencia , Maestría

Biología de la Conservación I , Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

07/2011 - 07/2011

Docencia , Maestría

Biogeografía del Uruguay. Una aproximación a su estudio desde los insectos. , Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

04/2013 - 08/2013

Servicio Técnico Especializado , Universidad de la República , Facultad de Ciencias

Identificación taxonómica de insectos para DILAVE

09/2016 - Actual

Extensión , Sección Entomología , Facultad de Ciencias

Comisión Organizadora del festejo de los 30 años del Programa

04/2009 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Tutor estudiante de Maestría

02/2009 - 02/2009

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Programa Acortando Distancias

02/2009 - 02/2009

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Tutor Programa Acortando Distancias

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

Vínculos con la institución

03/2009 - Actual, *Vínculo: Investigador nivel 1, (10 horas semanales / Dedicación total)*

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

Vínculos con la institución

05/2011 - 06/2011, *Vínculo: integrante tribunal grado 3, Docente Grado 3 Titular, (6 horas semanales)*

08/2012 - Actual, *Vínculo: Tutor Académico, Docente Grado 3 Titular, (6 horas semanales)*

06/2015 - Actual, *Vínculo: Investigador grado 3, Docente Grado 3 Honorario, (2 horas semanales / Dedicación total)*

Actividades

08/2012 - Actual

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Agronomía

Tutor Académico. Programa de Postgrado. Maestría en Ciencias Agrarias.

06/2012 - Actual

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Agronomía

Colegio de Posgrado en Ciencias Agrarias. Miembro Activo.

06/2011 - 07/2011

Gestión Académica , Universidad de la República , Facultad de Agronomía

Tribuna de Concurso, para cargo de Profesor Adjunto Entomología en Protección Forestal.

Universidad de la República , Universidad de la República , Uruguay Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay Ministerio de Defensa Nacional , Instituto Antártico Uruguayo , Uruguay

Vínculos con la institución

02/2014 - Actual, *Vínculo: , (1 horas semanales)*

Actividades

02/2015 - Actual

Otra actividad técnico-científica relevante , Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Investigación en la Base Científica Artigas. Vuelo Febrero 2015

02/2014 - Actual

Otra actividad técnico-científica relevante , Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Campaña de investigación. vuelo febrero 2014

02/2015 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , Sección Entomología

“Parochlus steinenii (Diptera: Chironomidae) como modelo bioindicador de calidad de agua en ecosistemas dulceacuícolas antárticos” ,
Coordinador o Responsable

02/2014 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , Sección Entomología

Relevamiento de la entomofauna de la zona de influencia de la Base Científica Antártica Artigas , Coordinador o Responsable

Lineas de investigación

Título: Biogeografía de insectos

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Objetivo: Se ha iniciado el estudio de los aspectos biogeográficos de distintos órdenes de insectos con especial representación en la colección de Entomología de la Facultad de Ciencias como Odonata , Lepidoptera y Coleoptera. Se integra de esta forma al grupo de trabajo : Investigación biogeográfica a diferentes escalas espacio-temporales . (Registro CSIC nº. 749).

Equipos: Patricia González(Integrante); Gabriela Bentancur(Integrante); Mónica Remedios(Integrante); Virginia Mourglia(Integrante); José Carlos Guerrero Antúnez(Integrante); Lucía Miguel(Integrante); Carlos Acosta(Integrante); Valeria Rodríguez(Integrante)

Palabras clave: biogeografía, insecta

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

Título: Diiversidad de insectos sarcófágidos.

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Se ha comenzado una línea de trabajo con el fin de indentificar insectos sarcófágidos, en especial Diptera y Coleoptera. Se han realizado informes técnico-forenses en relación a la datación de muerte de humanos utilizando los insectos como indicadores.

Recientemente la Intendencia Municipal de Montevideo, ha aprobado un proyecto de dos años de duración para estudiar la diversidad de dípteros asociados a los nichos y urnarios del cementerio del Buceo.

Equipos: Patricia González(Integrante); María Martínez(Integrante)

Palabras clave: Diptera, Sarcófágidos, fauna cadvérica

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

Título: Taxonomía de las comunidades de insectos de agua dulce

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Objetivo: Se caracterizan y valoran las especies que integran las comunidades de macroartrópodos bentónicos.

Equipos: Ana Verdi(Integrante)

Palabras clave: bentos, macroartrópodos, calidad de agua

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

Título: Taxonomía y bilogía de Coleoptera coprófagos

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Objetivo: Se describen los ensambles de especies , las fenologías, los patrones de nidificación y las preferencias tróficas de los coleópteros asociados a excrementos.

Equipos: Patricia González-Vainer(Integrante)

Palabras clave: Coleoptera, coprófagos, dung beetles

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

Título: Taxonomía y Biología de estados inmaduros de Coleoptera Scarabaeoidea y Cerambycidae

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Descripción de imagos y formas inmaduras de coleópteros Scarabaeoidea. Patrones de nidificación, diversidad trófica y fenología de las especies. Descripción sistemática de las formas preimaginales de cerambícidos que atacan especies forestales

Equipos: Marta Bianchi(Integrante)

Palabras clave: Scarabaeoidea, Taxonomía, larvas; Cerambycidae, larva

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

Proyectos

2016 - Actual

Título: Equipamiento e infraestructura destinados a enseñanza de grado, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Proyecto concursable. CSE 4-348

Tipo: Otra

Alumnos:

Financiadores: Comisión Sectorial de Enseñanza - UDeLaR / Apoyo financiero

2015 - Actual

Título: Estudio de la sucesión de la fauna entomosarcosaprófaga en cerdo blanco (*Sus scrofa*L.) y su aplicación en la práctica forense,

Tipo de participación: Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

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

Equipo: Mónica Remedios(Integrante)

Palabras clave: sucesión entomológica, entomología forense

2015 - Actual

Título: *Parochlus steinenii* (Diptera: Chironomidae) como modelo bioindicador de calidad de agua en ecosistemas dulceacuícolas antárticos , *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Se relacionarán los parámetros físico-químicos con los índices biológicos de *P. steinenii* Se construirá una tabla de los diferentes niveles de salud de los lagos utilizando como bioindicador a *P. steinenii*

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Mónica Remedios(Integrante); Manuel Castro(Integrante)

Financiadores: Instituto Antártico Uruguayo / Apoyo financiero

Palabras clave: Diversidad antártica

2003 - Actual

Título: Plan para la elaboración de bioíndices de calidad de aguas y de educación ambiental popular en la gestión de este recurso en el Uruguay., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Se estudian las comunidades bentónicas de macroartrópodos y se valoran las especies con interés en bioindicación. Se desarrollan programas de divulgación y de cursos a nivel local en la problemática de la gestión de los recursos hídricos.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Daniel Emmerich(Responsable)

Financiadores: Institución del exterior / Centro Franciscano / Apoyo financiero

Palabras clave: bioíndice, calidad de agua

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

2016 - Actual

Título: Proyecto de recursos y mejoras en la condiciones laborales, *Tipo de participación:* Otros, *Descripción:* Financiado por la Comisión Permanente de Procesos y Condiciones de Estudio, Trabajo y Medio ambiente Laboral en la UdeLaR (PCET-MALUR)

Tipo: Otra

Alumnos:

2014 - Actual

Título: Relevamiento de la entomofauna de la zona de influencia de la Base Científica Antártica Artigas, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Se realizó un primer relevamiento de los insectos en la zona de influencia de la Base Científica Artigas.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Mónica Remedios(Integrante); Virginia Mourglia(Integrante); Manuel Castro(Integrante)

Financiadores: Instituto Antártico Uruguayo / Cooperación

Palabras clave: Diversidad antártica

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

1989 - Actual

Título: Taxonomía y biología de las formas inmaduras de Coleoptera Scarabaeoidea, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Se describen las larvas, fenologías y preferencias tróficas de las especies de Coleoptera Scarabaeoidea del Uruguay.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Otra

Palabras clave: Taxonomía, Biología, Larvas, Coleoptera

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

2015 - Actual

Título: "Parochlus steinenii (Diptera: Chironomidae) como modelo bioindicador de calidad de agua en ecosistemas dulceacuícolas antárticos", *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* En esta oportunidad y tomando como antecedente la campaña anterior donde se abordó el estudio de la diversidad de insectos en el área, se propone caracterizar una especie de quironómido como posible indicador de calidad ambiental.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Mónica Remedios(Integrante); Manuel Castro(Integrante)

Financiadores: Instituto Antártico Uruguayo / Cooperación

Palabras clave: Diversidad antártica, bioindicadores

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

1982 - 1985

Título: Proyecto Plan Ciencias del mar URU/82/009, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Realización de un catálogo de las especies de crustáceos Decapoda del país.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Lucrecia C. de Zolessi(Responsable)

Financiadores: Institución del exterior / Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo / Apoyo financiero

1988 - 1991

Sistema Nacional de Investigadores

Título: Relevamiento de la artropodofauna de la Quebrada de los Cuervos (Treinta y tres), Uruguay., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Se relevan los principales órdenes de insectos del área protegida Quebrada de los Cuervos (dpto. de Treinta y tres). Se publicó un inventario de especies.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Miguel Simó(Responsable); Enrique Morelli(Responsable)

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

Palabras clave: relevamiento, inventario, insecta, área protegida

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

1991 - 1994

Título: Efecto de los coleópteros coprófagos en la descomposición e incorporación al suelo de las heces bovina y ovinas., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Los estudios de la biología de los coleópteros coprófagos en estiércol bovino y ovino tuvieron como objetivo evaluar la actividad de estos insectos como controladores de las placas de estiércol en pradera y campo natural.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Patricia González(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Instituto de Investigaciones Agropecuarias / Apoyo financiero

Palabras clave: coprófagos, Scarabaeoidea, fenología

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

Sistema Nacional de Investigadores

1994 - 1995

Título: Cuenca Superior de Arroyo Lunarejo, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Se realiza un inventario de fauna y flora así como de los aspectos socio económicos del área de influencia de la cuenca superior del A. Lunarejo, Rivera.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: María Martínez(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Dirección Nacional de Medio Ambiente / Apoyo financiero

Palabras clave: artrópodos, diversidad, Uruguay

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

1994 - 1996

Título: Biodiversidad de Coleoptera (Hexapoda) en bañados y lagunas del este (Rocha, Uruguay), *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Se estima la diversidad de especies de los Coleoptera del sistema de bañados del este y se valoran las especies para implementar medidas de gestión ambiental.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Financiadores: Otra institución nacional / ONG: Programa Restitución a la Vida. Comunidad Europea / Apoyo financiero

Palabras clave: Coleoptera, diversidad, bentos

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

1995 - 1996

Título: Biología trófica y morfometría de crisomélidos casidinos y su importancia como bioindicadores de malezas., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* El objetivo de este Proyecto fue evaluar el potencial de las especies de crisomélidos casidinos, como posibles biocontroladores de malezas nocivas. Para cada especie, se determinaron los ciclos de vida y las preferencias tróficas.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Patricia González(Integrante); Rodrigo Ponce de León(Responsable); Gabriela Failla(Integrante)

Financiadores: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

Palabras clave: Cassidinae, biocontroladores

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

1996 - 1998

Título: Identificación, estudio de ciclos biológicos y caracterización de daños de las especies de coleópteros que atacan alfalfa y lotus en el litoral uruguayo (Coleoptera: Curculionidae, Scarabaeidae, Elateridae), *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Se describen los ciclos de vida, la fenología de los coleópteros plagas de alfalfa y lotus. Se describen las formas preimaginales.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Adela Ribeiro(Responsable)

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

Palabras clave: coleoptera, lotus, alfalfa

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

1997 - 1999

Título: Gorgojos del suelo (Coleoptera: Curculionidae), *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Se describen los ciclos biológicos, fenologías y las formas preimaginales de los curculionidos de pradera.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Adela Ribeiro(Responsable)

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

Palabras clave: Coleoptera, curculionidae, pasturas

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

2002 - 2002

Título: Biodiversidad en los Esteros de Farrapos (Río Negro), *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Se estudian distintos órdenes de insectos a fin de estimar la diversidad del área como herramienta para una caracterización ambiental.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Fernando Pérez-Miles(Responsable); Raúl Maneyro(Responsable)

Financiadores: Otra institución nacional / Dirección Nacional de Medio Ambiente / Apoyo financiero

Palabras clave: diversidad, esteros, insectos

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

2002 - 2003

Título: Biología y Tácticas para el control integrado de *Eurymerus eburioides* Serville y de *Paramallocera hirta* Kirby (Coleoptera, Cerambycidae) en el Uruguay., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Se describen los ciclos biológicos, fenologías y estados preimaginales de dos cerambícidos plagas del eucalipto. Se integran estos resultados a medidas de control integrado de plagas del eucalipto.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Marta Bianchi(Responsable)

Financiadores: Otra institución nacional / Instituto de Investigaciones Agropecuarias / Apoyo financiero

Palabras clave: phoracantha, eurymerus, eucalipto

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

2002 - 2004

Título: Biología y control del insecto taladrador del eucalipto *Phoracantha semipunctata* Fabr. en el Uruguay., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Se establece el ciclo biológico y las medidas de control del cerambícido *Phoracantha semipunctata* para las plantaciones de eucalipto.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Marta Bianchi(Responsable)

Financiadores: Otra institución nacional / Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca / Apoyo financiero

Otra institución nacional / Instituto de Investigaciones Agropecuarias / Apoyo financiero

Palabras clave: Phoracantha, eucalipto

Areas 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:* Se determinan grupos indicadores de artrópodos asociados al ecosistema costero uruguayo que sirvan para estimar la diversidad de los distintos ecosistemas

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Ana Verdi(Responsable); Patricia González-Vainer(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Proyecto de protección ambiental del Río de la Plata / Facultad de Ciencias / Apoyo financiero

Palabras clave: artrópodos, diversidad, río de la Plata

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

2008 - 2009

Título: Proyecto Demostrativo Área Prioritaria Arerunguá ., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Se hará un diagnóstico del área contemplando la diversidad y la situación socio cultural. Se valorarán propuestas de desarrollo productivo.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Susana González(Responsable); Gabriela Bentancur(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Proyecto Producción Responsable-MGAP / Apoyo financiero

Institución del exterior / Global Environmental Fund / Apoyo financiero

Palabras clave: estimadores, Arerunguá

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

2009 - 2010

Título: Escala de variación temporal en dieta de quirópteros insectívoros: atributo determinante de su capacidad como controlador biológico., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

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

Palabras clave: dieta, quirópteros, control biológico

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

2011 - 2011

Título: Determinación de la dieta de una comunidad de quirópteros en Paso Pache., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 4(Pregrado),

Equipo: Ana Laura Rodales(Integrante)

Palabras clave: quirópteros, dieta

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

2011 - 2011

Título: Diversidad de macroartrópodos bentónicos y valoración de calidad de agua mediante bioíndices en 24 sistemas fluviales de Uruguay. , *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 3(Pregrado),

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

Palabras clave: bioíndice, insectos acuáticos

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

2010 - 2011

Título: Incorporación de medidas adicionales de seguridad en los laboratorios prácticos de la Facultad de Ciencias., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

2010 - 2011

Título: Mejora de la Enseñanza. Equipamiento de aulas, talleres, laboratorios y clínicas para la enseñanza de grado., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Otra

Alumnos:

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

2010 - 2011

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

Tipo: Investigación

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

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

Palabras clave: coleópteros coprófagos, dieta

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

2010 - 2011

Título: Selección de recurso trófico en coleópteros coprófagos: optimización o competencia. (Coleoptera, Scarabeidae), *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Se estudiará el grado de transformación del recurso (estiércol ovino y bovino) en dos especies de escarabajos coprófagos, muy comunes en ecosistemas de pradera.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

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

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

Palabras clave: Scarabaeidae, coprófago, recurso trófico

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

2011 - 2012

Título: Condiciones seguras y saludables en el área de los laboratorios prácticos de la Facultad de Ciencias., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

2010 - 2012

Título: Inventario de dípteros ciclorrafos y nematóceros (Diptera, Insecta) asociados al Cementerio del Buceo: una aproximación a su diagnóstico ambiental., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Se relevará la diversidad de dípteros ciclorrafos del Cementerio del Buceo y áreas vecinas (Montevideo) con el fin de sugerir medidas de control.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Patricia González(Responsable); Enrique Morelli(Responsable); María Martínez(Responsable)

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

Palabras clave: Diptera, diversidad, saprófago

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

2011 - 2012

Título: Mejora de la Enseñanza. Equipamiento de aulas, talleres, laboratorios y clínicas para la enseñanza de grado., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Financiadores: Rectorado - UDeLaR / Apoyo financiero

2011 - 2013

Título: INVENTARIO DE DIPTEROS NEMATOCEROS Y CICLORRAFOS (DIPTERA, INSECTA) ASOCIADOS AL CEMENTERIO DEL BUCEO: UNA APROXIMACIÓN A SU DIAGNÓSTICO AMBIENTAL, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Se estudia la comunidad de dípteros asociados a módulos de enterramiento del Cementerio del Buceo, Montevideo. Se brindará un diagnóstico de situación

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Patricia González(Responsable); María Martínez(Integrante); Mónica Remedios(Integrante); Manuel Castro(Integrante)

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

Palabras clave: diptera, fauna cadavérica

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

2012 - 2013

Título: Inventario de dípteros nematóceros 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(Maestría/Magister), 2(Especialización),

Equipo: Patricia González-Vainer(Integrante); Mónica Remedios(Integrante); Manuel Castro(Integrante)

Financiadores: IMM - Departamento de Desarrollo Ambiental / Apoyo financiero

Palabras clave: Diptera, diagnóstico ambiental

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

2013 - 2014

Título: Mejoramiento en las condiciones generales de estudio y trabajo, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

2014 - 2015

Título: Relevamiento de la entomofauna en la zona de influencia de la Base Antártica Artigas., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Maestría/Magister),

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

Palabras clave: inventario, entomofauna

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

Sistemática larval de insectos. Se describen los estados inmaduros de los Coleoptera Scarabaeidae integrantes del complejo de 'gusanos blancos', importantes componentes de todos los biomas agroproductivos. La caracterización anatómica de las larvas ha permitido redactar claves sistemáticas contribuyendo de forma efectiva a la identificación de plagas principales separándolas del resto del complejo de isocas presentes en el país y de valor inocuo, permitiendo racionalizar las medidas de control en campo. La sistemática larval de cerambícidos ha sido de gran utilidad en la identificación de plagas de valor forestal. Se incorpora el estudio de larvas de lepidópteros acuáticos. Los trabajos publicados amplían el rango de distribución de especies, se citan nuevos géneros para el país y se crean por primera vez los patrones anatómicos para la caracterización larval. Se han presentado una Tesina de Grado, Pasantías cortas de investigación para estudiantes de Formación Docente, una Tesis de Maestría y una Tesis de Doctorado en etapa de finalización. Entomología asociada a procesos de descomposición cadavérica. Esta línea de interés para las Ciencias Forenses, da comienzo con la financiación de un proyecto de investigación para el estudio de los dípteros asociados a enterramientos urbanos en el Cementerio del Buceo en Montevideo. Un nuevo proyecto nuevo proyecto (CSIC I+D) para estudiar la sucesión cadavérica en cerdo blanco, asociado a ecosistemas de bosques logra dar continuidad a esta temática en la Sección Entomología. En cuanto a la formación de recursos, ya se ha defendido una Tesis de Maestría en Entomología Forense y otra está en la etapa final de redacción del manuscrito. Sistemática y Biogeografía de Lepidoptera neotropical. Se da a conocer el primer atlas de distribución geográfica para los Papilionoideos de Uruguay, se han revalorizado especies en lo referente a la categorización de endemismo, se han generado por primera vez modelos de distribución de especies y propuestas de regionalización. En formación de recursos, se han defendido una Tesina de Grado, una Tesis de Maestría y está en etapa de redacción final una Tesis de Doctorado. Entomología antártica. Se inician los estudios de diversidad de la entomofauna antártica con la aprobación de dos proyectos de investigación financiados por el Instituto Antártico, el primero en 2014 donde se propuso estudiar la diversidad de insectos de las Islas Shetland del Sur y el segundo actualmente en ejecución, tiene como objetivo evaluar al díptero quironómido *Parochlus steinenii* G. como agente bioindicador de la calidad de agua de los lagos antárticos. Esta línea se ha formalizado con la identificación de un grupo de investigación CSIC. Entomología acuática. A partir de 2000 se comienza con los relevamientos y caracterización de las comunidades de macroinvertebrados bentónicos de agua dulce. En especial el estudio de la diversidad alfa de las comunidades de macroartrópodos viene siendo utilizada para los estudios de calidad de agua y evaluación de los cursos de agua a través de bioíndices. Recientemente se publica el libro "Guía de Insectos del Uruguay" de ediciones de La Fuga como un aporte al conocimiento de la diversidad de insectos de nuestro país.

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

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

Ontherus sulcator Fabricius, 1775 (Coleoptera: Scarabaeidae: Scarabaeinae): Descriptions of the Third instar and pupa.. The Coleopterists Bulletin, v.: 70 2, p.: 355 - 360, 2016

Palabras clave: larva, Scarabaeidae, taxonomía

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; ISSN: 19384394

http://coleopsoc.org/default.asp?Action=Show_ColeopBull

Completo

CASTRO, M.; REMEDIOS, M.; MORELLI, E.

Inventario de Calliphoridae (Diptera) en cadáveres de cerdo blanco *Sus Scrofa*, L., 1758 (Artiodactyla:Suidae), en un ambiente de bosque en Uruguay.. Entomología Mexicana, v.: 3, p.: 689 - 694, 2016

Palabras clave: entomología forense, Calliphoridae

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

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

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

Completo

VALLE, D.; MUJICA, V.; ZOPPOLO, R.; MORELLI, E.

Acercamiento a un manejo agroecológico de una Psila del peral. Revista INIA, v.: 45, p.: 22 - 24, 2016

Palabras clave: psila, horticultura

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 15109011

Completo

BENTANCUR, G.; GUERRERO, J.; MORELLI, E.

Atlas de los papilionidae (Insecta:Lepidoptera) de la colección de Facultad de Ciencias, Montevideo, Uruguay.. Boletín Sociedad Zoológica Uruguay, v.: 24 1 2a. época, p.: 44 - 51, 2015

Palabras clave: biodiversidad, Lepidoptera

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 05050505

Completo

BENTANCUR, G.; GUERRERO, J.; MORELLI, E.

Insecta, Lepidoptera; Lycaenidae, Arcas ducalis (Westwood, 1852): first record from Uruguay. Check List, v.: 11, p.: 1 - 3, 2015

Sistema Nacional de Investigadores

Palabras clave: biodiversidad, Lepidoptera

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

Medio de divulgación: Internet ; *ISSN:* 1809127X ; *DOI:* 10.15560/11.0.0000

[Check List/ www.biotaxa.org/cl](http://www.biotaxa.org/cl)



Completo

VALLE, D.; MUJICA, V.; ZOPPOLO, R.; MORELLI, E.

Manejo de la vegetación espontánea en la entrefila como alternativa para el control de la Psila del peral Cacopsylla pyricola Foester, 1848 (Hemiptera: Psyllidae). Entomología Mexicana, v.: 2, p.: 2448 - 2475, 2015

Palabras clave: psylla del peral, manejo, control

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

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

Completo

MORELLI, E.; VERDI, A.

Diversidad de macroinvertebrados acuáticos en cursos de agua dulce con vegetación ribereña nativa de Uruguay. . Revista Mexicana de Biodiversidad (E), v.: 85, p.: 1160 - 1170, 2014

Palabras clave: macroartrópodos acuáticos, diversidad

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* México ; *ISSN:* 1870509X ; *DOI:* 10.755/rmb.45419



Completo

BENTANCUR, G.; MORELLI, E.

Lepidoterofauna acuática de Uruguay.. Folia Entomológica Mexicana, v.: 12, p.: 1533 - 1536, 2013

Palabras clave: Lepidoptera, insectos acuáticos

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* México ; *ISSN:* 04308603



Completo

GPONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.; DEFELO, 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: coprophilous, beetle, Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; *ISSN:* 1519556X ; *DOI:* 10.1007/s13744-012-0062-8



Completo

GPONZÁLEZ-VAINER, P.; CASTRO, M.; REMEDIOS, M.; MORELLI, E.; MARTÍNEZ, M.; DISNEY, R.

First record of *M. rufipes* (Neiger 1804) (Diptera, Foridæ) from Uruguay with notes on *Biologia*. Check List, 2012

Palabras clave: Megacelia, Foridæ, Diptera

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

Medio de divulgación: Internet ; *ISSN:* 1809127X



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

CALISTRO, V.; MORELLI, E.

DESCRIPCIÓN DE LOS ESTADOS INMADUROS DE RUTELA LINEOLA (LINNEO, 1767) (COLEOPTERA: MELOLONTHIDAE: RUTELINAE). Acta zoologica mexicana, v.: 27 1, p.: 67 - 76, 2011

Palabras clave: Morfología, estados inmaduros, rutelinos

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

MORELLI, E.

Canthon (*Pseudepilissus*) *muticus muticus* Harold, 1868 (Coleoptera: Scarabaeidae): descriptios of the third instar and pupa..

Coleopterists Bulletin, v.: 65 4, p.: 371 - 375, 2011

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *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 2da. época, p.: 20 - 33, 2008

Palabras clave: coleópteros, coprófilos, coprófagos, Uruguay

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

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

Completo

MORELLI, E.; GPONZÁLEZ-VAINER, P.

ESTADOS PREIMAGINALES DE UROXYS TERMINALIS WATERHOUSE, 1891 (COLEOPTERA: SCARABAEIDAE). Elytron, v.: 21, p.: 3 - 9, 2007

Palabras clave: Uroxys, Scarabaeidae, larva, pupa

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

MORELLI, E.; BIANCHI, M.

Descripción de la larva y biología de *Compsoceridius gounellei* Bruch., 1909 (Coleoptera, Cerambycidae, Compsocerini). *Elytron*, v.: 21, p.: 11 - 16, 2007

Palabras clave: Compsoceridius, Cerambycidae, larva, pupa

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

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



Completo

MORELLI, E.; BIANCHI, M.; SÁNCHEZ, A.

The immature stages of *Paramallocera hirta* Kirby, 1818 (Coleoptera: Cerambycidae; Elaphidionini).. *Revista Brasileira de Biologia*, v.: 66, p.: 117 - 120, 2006

Palabras clave: Paramallocera, Cerambycidae, larva, pupa

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil, Río de Janeiro ; *ISSN:* 00347108



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

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

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

Palabras clave: Uroxis, Scarabaeidae, Coleoptera

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

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



Completo

MORELLI, E.; MORÓN, M.A.

Descriptions of *Xyloryctes* Hope Larvae with key To species based on the third stage larvae (Coleoptera: Melolonthidae: Dynastinae). . *Coleopterists Bulletin*, v.: 57 3, p.: 289 - 295, 2003

Palabras clave: Xyloryctes, Dynastinae, larva, pupa

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

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



Completo

MORELLI, E.; BIANCHI, M.; SÁNCHEZ, A.

The immature stages of *Phoracantha recurva* Newman, 1842 and *Phoracantha semipunctata* Fabricius, 1775 (Coleoptera, Cerambycidae) and a Key to Larvae of these species . *Revista Brasileira de Zoologia*, v.: 62 4B, p.: 853 - 860, 2002

Palabras clave: Phoracantha, Cerambycidae, larva, pupa

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil, Río de Janeiro ; *ISSN:* 01018175



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

MORELLI, E.; GPONZÁLEZ-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: *Dung beetles, prairies, Uruguay*

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

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



SCOPUS

Completo

MORELLI, E.; GPONZÁLEZ-VAINER, P.

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

Palabras clave: *Gromphas, Scarabaeidae, larva*

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

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

latindex

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

MORELLI, E.

Descripción de la larva y la pupa de *Paragymnetes chalcipes* (Gory & Percheron, 1833) (Coleoptera, Scarabaeidae, Cetoniinae). . *Acta zoologica mexicana, v.: 80, p.: 155 - 165, 2000*

Palabras clave: *Paragymnetes, Cetoniinae, larva*

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

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

latindex

Completo

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

Anormalidades en el aparato reproductor de una hembra de Onthophagus hirculus Mannh. (Col., Scarabaeinae). . Acta zoologica mexicana, v.: 76, p.: 127 - 129, 1999

Palabras clave: *Onthophagus, aparato reproductor*

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

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

latindex

Completo

PONCE DE LEÓN, R.; FAILLA, G.; MORELLI, E.

Morphometrical aspects of adults of *gratiana spadicea* (Klug) (Col., Chrysomellidae) from Southern Uruguay. . *Revista Brasileira de Biologia, v.: 59 3, p.: 439 - 442, 1999*

Palabras clave: *Gratiana, Chrysomellidae, morfometría*

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

Medio de divulgación: *Papel* ; Lugar de publicación: *Brasil, Río de Janeiro* ; ISSN: *00347108*

SCOPUS

latindex

SciELO

Completo

GPONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.

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

Palabras clave: *Onthophagus*, biología, dung beetle

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

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



Completo

GPONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.

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

Palabras clave: *Canthidium*, larva, nidificación

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

MORELLI, E.

Descripción de la larva y de la pupa de *Homonyx chalcea* Blanchard, 1850. (Col., Scarabaeidae, Rutelinae). . *Acta zoologica mexicana*, v.: 68, p.: 53 - 60, 1997

Palabras clave: *Homonyx*, Scarabaeidae, larva, pupa

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

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



Completo

MORELLI, E.

Descripción de los estados inmaduros y notas sobre la biología de *Diloboderus abderus* (Sturm, 1826) y *Philoscaptus bonariensis* (Burm., 1847). (Col., Melolonthidae, Dynastinae). . *Acta zoologica mexicana*, v.: 71, p.: 57 - 70, 1997

Palabras clave: *Diloboderus*, *Philoscaptus*, larva,

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 00651737



Completo

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

Dung beetles (Coleoptera: Scarabaeidae) inhabiting bovine and ovine droppings in Uruguayan prairies. . *Coleopterists Bulletin*, v.: 51 2, p.: 197 - 197, 1997

Palabras clave: Dung beetles, prairies, Uruguay

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

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



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

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

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

Palabras clave: *Sulcophanaeus*, larva, pupa

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

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



Completo

GPONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.

Estados inmaduros de *Onthophagus hirculus* Mannh., 1829 (Coleoptera, Scarabaeidae). . *Revista Brasileira de Biologia*, v.: 55 1, p.: 39 - 44, 1995

Palabras clave: *Onthophagus*, larva, pupa

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil, Río de Janeiro ; *ISSN:* 00347108

SCOPUS



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

MORELLI, E.; ALZUGARAY, R.

Descripción de la larva de *Cyclocephala testacea* Burm., 1847 y clave para la determinación de los estados preimaginales del género *Cyclocephala* en el Uruguay (Coleoptera, Dynastinae). . *Revista Brasileira de Biologia*, v.: 54 1, p.: 77 - 84, 1994

Palabras clave: *Cyclocephala*, larva, pupa

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil, Río de Janeiro ; *ISSN:* 00347108

SCOPUS



Completo

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

Descripción de los estados de *Metriona elatior* (Klug, 1829) (Coleoptera, Chrysomellidae) en *Solanum elaeagnifolium* (Solanaceae) del Uruguay. . *Elytron*, p.: 147 - 155, 1993

Palabras clave: Chrysomellidae, *metriona*, larva

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

Completo

MORELLI, E.

Descripción de la larva y la pupa de *Phileurus affinis* Burm., 1847 (Coleoptera, Dynastinae). Algunas observaciones sobre su biología y clave para la identificación de larvas de tres especies de *Phileurini* del Uruguay . *Elytron*, p.: 75 - 81, 1991

Palabras clave: Coleoptera, *Phileurus*, larva, pupa

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

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



Completo

MORELLI, E.

Descripción de la larva y de la pupa de *Cyclocephala signaticollis* Burm., 1847 (Coleoptera, Scarabaeidae, Dynastinae) y observaciones sobre su biología. . *Elytron*, v.: 1, p.: 189 - 195, 1991

Palabras clave: Cyclocephala, larva, pupa

Areas 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, F.; MORELLI, E.

Relevamiento de fauna de la Quebrada de los Cuervos; Área Natural Protegida (Dpto. de Treinta y tres, Uruguay). . *Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay*, v.: 2, p.: 1 - 24, 1994

Palabras clave: diversidad, relevamiento de fauna

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

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

Completo

MORELLI, E.; SAENZ, A.

El género *Chalepides* Casey, en el Uruguay (Coleoptera, Dynastidae). . *Comunicaciones Zoológicas del Museo de Historia Natural de Montevideo*, v.: 153, p.: 1 - 9, 1985

Palabras clave: coleopera, Dynastinae

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 00270113

Completo

MORELLI, E.; SAENZ, A.

El género *Cyclocephala* en el Uruguay (Coleoptera, Dynastinae).. *Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay*, p.: 469 - 492, 1984

Palabras clave: coleopera, Dynastinae

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

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

Completo

SAENZ, A.; MORELLI, E.

Contribución al conocimiento de *Deltochilum elevatum* Castelnau, 1840 (Coleoptera, Coprini).. *Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay*, p.: 53 - 56, 1983

Palabras clave: coleoptera, coprini

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

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

Completo

MORELLI, E.; SAENZ, A.

Estudio de la Tribu *Phileurini* del Uruguay (Coleoptera, Dynastinae). *Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay*, p.: 57 - 66, 1983

Palabras clave: coleopera, Dynastinae

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

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

Artículos aceptados

Libros

Libro publicado , Texto integral

BENTANCORUT, C.; SCATONI, I.; MORELLI, E.

Insectos del Uruguay. 2009. Número de volúmenes: 1, Nro. de páginas: 658, Edición: 1ª,

Editorial: Hemisferio Sur S.R.L , Montevideo

Palabras clave: insectos, Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974005389;

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero; Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Capitulos de Libro

Capítulo de libro publicado

MORELLI, E.; CIRIMELLO; ROSSI; PEREIRA, C

Los insectos: un modelo exitoso , 2014

Libro: Conociendo a través de la Ciencia. v.: 2 , 1, p.: 82 - 108,

Organizadores: PEDECIBA- CONSEJO DE FORMACIÓN EN EDUCACIÓN- UNESCO

Editorial: Montevideo

Palabras clave: insectos, evolución

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Fundación para el Desarrollo de las Ciencias Básicas / Apoyo financiero

Capítulo de libro publicado

MORELLI, E.; BENTANCUR, G.

Lepidoptero fauna acuática de Uruguay , 2013

Libro: Entomología Mexicana. v.: 12 , 1, p.: 1533 - 1536,

Organizadores: Sociedad Mexicana de Entomología

Editorial: Sociedad Mexicana de Entomología , Texcoco

Palabras clave: Lepidoptera; Biodiversidad

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9786077151098;

Capítulo de libro publicado

MORELLI, E.; GONZÁLEZ-VAINER, P.

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

Libro: Entomología Mexicana. v.: 12 , 1, p.: 1719 - 1724,

Organizadores: Sociedad Mexicana de Entomología

Editorial: Sociedad Mexicana de Entomología , Texcoco

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9786077151098;

Capítulo de libro publicado

GPONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.

Los coleópteros coprófagos en la pradera. , 2011

Libro: De paisajes, de vegetales y de plantas. p.: 20 - 20,

Editorial: Monteverde , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

Capítulo de libro publicado

MORELLI, E.; SIMÓ, M.

capitulo 8 Biodiversidad , 2010

Libro: Biología Unidad en la diversidad. v.: 1 , 1a., p.: 1 - 272,

Organizadores: Bettoma Tassino y Ana Silva

Editorial: DIRAC , Montevideo

Palabras clave: Biología, evolución, biodiversidad, ecología

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974006126;

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

Capítulo de libro publicado

MORELLI, E.

Manejo del campo natural y la fauna nativa , 2010

Libro: Manual de buenas prácticas para promover la biodiversidad y la producción.. v.: 1 , 1a., p.: 10 - 92,

Organizadores: Whitley Fund For Nature. MGAP

Editorial: Editorial Hemisferio Sur , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974982161;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Whitley Fund For Nature / Apoyo financiero

Capítulo de libro publicado

MORELLI, E.

Un modelo sencillamente complejo: conociendo los "Gusanos blancos" (Coleoptera, Melolonthidae). , 2006

Libro: : DIVERSIDAD, IMPORTANCIA Y MANEJO D ESCARABAJOS EDAFÍCOLAS.. v.: 1º, p.: 119 - 134,

Organizadores: Adriana Castro-Ramírez, Miguel angel Morón, Agustín aragón

Editorial: El Colegio de la Frontera Sur , Chiapas

Palabras clave: coleopteros edafícolas, diversidad, manejo.

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9709712306;

Capítulo de libro publicado

MORELLI, E.

Artrópodos urticantes: Lepidópteros, coleópteros, escolopendras. , 2005

Libro: Animales Ponoñosos y toxinas biológicas. v.: 1, p.: 193 - 203,

Organizadores: Mabel Burger, Darío Pose

Editorial: Oficina del Libro FEFMUR , Montevideo

Palabras clave: lepidopterismo, insectos urticantes

Areas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud / Entomología

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974311926;

Capítulo de libro publicado

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

Biología y estados inmaduros de *Ataenius perforatus* Harold, 1867 , 2003

Libro: Escarabeidos de Latinoamérica: Estado del conocimiento. Monografías Tercer Milenio. v.: 3 , 1 , p.: 67 - 74,

Organizadores: Giovanni Onore, Pedro Reyes-Castillo, Mario Zunino

Editorial: Sociedad Entomológica Aragonesa , Zaragoza

Palabras clave: coleoptera, coprófagos, *Ataenius*, Scarabaeidae

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 8493280747;

Capítulo de libro publicado

ALZUGARAY, R.; RIBEIRO, A.; MORELLI, E.; ZERBINO, S.; CASTIGIONI, E.

Situación de los insectos del suelo , 1998

Libro: Avances en el estudio de la diversidad, importancia y manejo de los coleópteros edafícolas americanos.. p.: 151 - 164,

Organizadores: Benemérita Universidad Autónoma de Puebla. Sociedad Mexicana de Entomología

Editorial: Puebla de los ángeles

Palabras clave: insectos, diversidad, Uruguay.

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

Medio de divulgación: Papel;

Capítulo de libro publicado

MORELLI, E.

Relevamiento de artrópodos , 1996

Libro: Cuenca Superior del Arroyo Lunarejo. p.: 121 - 139,

Organizadores: Rossana Berrini

Editorial: Tecnograf (Amanece S.R.L.) , Montevideo

Palabras clave: diversidad, artrópodos, cuenca del Lunarejo

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 303640;

Trabajos en eventos

Completo

MORELLI, E.; BENTANCUR, G.

Descripción de la larva de *Paracles azollae* (Berg., 1877) (Lepidoptera: Erebiidae). Aportes a la taxonomía larval del género *Paracles* (Walker, 1855). , 2016

Evento: Internacional , Convención Trópico 2016. IV Congreso de Biodiversidad y Ecología Tropical , La Habana, Cuba , 2016

Anales/Proceedings: Resúmenes Trópico 2016 , 1 , 11Arbitrado: SI

Palabras clave: entomología acuática, Lepidoptera, larva

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

Medio de divulgación: Disquetes; ISSN/ISBN: 978-959-7167-5;

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

www.convenciontropicocuba.com/

Completo

BENTANCUR, G.; MORELLI, E.

Las mariposas (Lepidoptera, Papilionoidea) del Uruguay: estado del conocimiento, composición específica y distribución geográfica. , 2016

Evento: Internacional , Convención Trópico 2016. IV Congreso de Biodiversidad y Ecología Tropical , La Habana, Cuba , 2016

Anales/Proceedings: Convención Trópico 2016.Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Internet; *ISSN/ISBN:* 978-959-7167-5;

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

www.convenciontropicocuba.com/

Completo

CASTRO, M.; REMEDIOS, M.; MORELLI, E.

Inventario de Calliphoridae (Diptera) en cadáveres de cerdo blanco *Sus scrofa* Linnaeus, 1758(*Artiodactyla: Suidae*) en un ambiente de bosque en Uruguay. , 2016

Evento: Internacional , 51 Congreso Nacional de la Sociedad Mexicana de Entomología , Queretaro, México , 2016

Anales/Proceedings: Entomología Mexicana , 3 , 689 , 694Arbitrado: SI

Palabras clave: entomología forense, sucesión cadavérica, diptera

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 2448-475X;

<http://www.socmexent.org/entomologia1.php>

Resumen

VALLE, D.; MUJICA, V.; MORELLI, E.

Fauna benéfica diurna asociada a montes de perales en la zona surde Uruguay. , 2016

Evento: Internacional , IX Congreso Latinoamericano de Entomología. XXVI Congreso Brasileiro de Entomología. , Maceio, Alagoas, Brasil , 2016

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: diversidad, cultivos, insectos

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

Medio de divulgación: Otros;

www.cbe2016.com.br

Resumen

VALLE, D.; MUJICA, V.; MORELLI, E.

Fluctuación poblacional de la fauna benéfica diurna asociada a montes de perales en la zona sur de Uruguay. , 2016

Evento: Internacional , IX Congreso Latinoamericano de Entomología. XXVI Congreso Brasileiro de Entomología. , Maceio, Alagoas, Brasil , 2016

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Diversidad, insectos, cultivos

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

Medio de divulgación: Otros;

www.cbe2016.com.br

Resumen

MORELLI, E.; BENTANCUR, G.

Descripción de la larva de *Paracles azollae* (Berg, 1877) (Lepidoptera: Erebiidae). Aportes a la taxonomía larval del género *Paracles* (Walker, 1855) , 2016

Evento: Internacional , V Convención Trópico 2016 , La Habana, Cuba , 2016

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Otros;

<http://www.convenciontropicocuba.com>

Resumen

BENTANCUR, G.; GUERRERO, J.; MORELLI, E.

Identificación de corotipos de las especies de Pieridae en Uruguay (Lepidoptera: Papilionoidea). , 2016

Evento: Internacional , Convención Trópico 2016. IV Congreso de Biodiversidad y Ecología Tropical , La Habana, Cuba , 2016

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Diversidad, Biogeografía, Lepidoptera

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

Medio de divulgación: Internet;

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

www.convenciontropicocuba.com/

Resumen

REMEDIOS, M.; CASTRO, M.; MORELLI, E.

INVENTARIO DE CALLIPHORIDAE Y MUSCIDAE (DIPTERA) EN CADÁVERES DE CERDO BLANCO *Sus scrofa* Linnaeus, 1758 (ARTIODACTYLA: SUIDAE), PARA LAS ESTACIONES DE INVIERNO Y VERANO EN UN AMBIENTE DE BOSQUE. , 2016

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

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Internet;

Resumen

BENTANCUR, G.; GUERRERO, J.; MORELLI, E.

PROPUESTA DE REGIONALIZACIÓN PARA LA LEPIDOPTEROFAUNA (LEPIDOPTERA: PAPILIONOIDEA) DEL URUGUAY. , 2016

Evento: Internacional , III Congreso Uruguayo de Zoología , Maldonado , 2016

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: biodiversidad, Lepidoptera

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

Medio de divulgación: Internet;

www.lczu

Resumen

BENTANCUR, G.; AROCENA, R.; CASTRO, M.; VERNASSA, T.; MORELLI, E.

PRIMER REGISTRO DEL GÉNERO *Petrophila* Guiding, 1830 PARA URUGUAY (LEPIDOPTERA: CRAMBIDAE) Y APORTES A LA TAXONOMIA LARVAL. , 2016

Evento: Internacional , III Congreso Uruguayo de Zoología , Maldonado , 2016

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Lepidoptera, insectos acuáticos

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

Medio de divulgación: Internet;

Resumen

REMEDIOS, M.; CASTRO, M.; MOURGLIA, V.; MORELLI, E.

PRIMER REGISTRO DE *Parochlus steinenii* (DIPTERA: CHIRONOMIDAE) PARA EL LAGO URUGUAY. ISLA REY JORGE. ARCHIPIÉLAGO SHETLAND DEL SUR , 2016

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

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Diversidad antártica

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

Medio de divulgación: Internet;

www.lczu

Completo

MORELLI, E.; BENTANCUR, G.

Patrón sedo-branquial en la taxonomía larval del género *Parapoyns* Hüber, 1825 (Lepidoptera, Crambidae). , 2015

Evento: Internacional , X Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo. , La Habana, Cuba , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: lepidoptera, anatomía

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

Medio de divulgación: Internet;

Resumen

BENTANCUR, G.; MORELLI, E.

Estado actual del conocimiento de la familia Papilionidae para el Uruguay (Insecta, Lepidoptera) , 2015

Evento: Internacional , X Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo. , La Habana, Cuba , 2015

Palabras clave: biodiversidad, Lepidoptera

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Sistema Nacional de Investigadores

REMEDIOS, M.; MOURGLIA, V.; MORELLI, E.

Relevamiento de la Entomofauna (Insecta) para el Lago Uruguay. Isla Rey Jorge. Archipiélago Shetland del Sur. , 2015

Evento: Internacional , VIII Congreso Latinoamericano de Ciencia Antártica , Montevideo , 2015

Anales/Proceedings: Comunicaciones del VIII Congreso Latinoamericano de Ciencia AntárticaArbitrado: SI

Palabras clave: Diversidad antártica

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GUERRERO, J.; BENTANCUR, G.; MORELLI, E.

Modelo de favorabilidad de *Arawacus meliboeus* (Fabricius, 1793)(Papilionoidea: Lycaenidae) en el límite sur de su distribución. , 2015

Evento: Internacional , V Encuentro de Lepidoptera Neotropicales , Tucumán , 2015

Anales/Proceedings: V Encuentro de lepidoptera NeotropicalesArbitrado: SI

Palabras clave: diversidad, Lycaenidae, Biogeografía

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

Medio de divulgación: Internet;

Resumen

BENTANCUR, G.; GUERRERO, J.; MORELLI, E.

Primer Atlas de mariposas (Papilionoidea) del Uruguay , 2015

Evento: Internacional , V Encuentro de Lepidoptera Neotropicales , Tucumán , 2015

Anales/Proceedings: V Encuentro de lepidoptera NeotropicalesArbitrado: SI

Palabras clave: Diversidad, Biogeografía, Lepidoptera

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

Medio de divulgación: Internet;

Resumen

BENTANCUR, G.; GUERRERO, J.; MORELLI, E.

Estado del arte de las mariposas (Papilionoidea) del Uruguay , 2015

Evento: Internacional , V Encuentro de Lepidoptera Neotropicales , Tucumán , 2015

Anales/Proceedings: V Encuentro de lepidoptera NeotropicalesArbitrado: SI

Palabras clave: Diversidad, Sistemática, Lepidoptera; biodiversidad, Lepidoptera

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

Medio de divulgación: Internet;

Resumen

MOURGLIA, V.; REMEDIOS, M.; MORELLI, E.

Relevamiento de la arthropodofauna para la Base Científica Antártica Artigas. Isla Rey Jorge. Archipiélago Shetland del Sur. , 2015

Evento: Internacional , II Congreso Sudamericano de Entomología , Temuco, Chile , 2015

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes. XXXVII Congreso nacional de Entomología y II Congreso Sudamericano de EntomologíaArbitrado: SI

Palabras clave: Diversidad antártica

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

Medio de divulgación: Internet;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

MORELLI, E.

Aportes a la taxonomía larval del género Parapoynx (Lepidoptera: Crambidae). , 2014

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

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

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

BENTANCUR, G.; MORELLI, E.

Atlas preliminar de los Papilionidos (Lepidoptera: Papilionidae) del Uruguay , 2014

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

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

Palabras clave: biodiversidad, Lepidoptera

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

BENTANCUR, G.; MORELLI, E.

Sistema Nacional de Investigadores

Primer registro de Eudyarina venata para Uruguay (Lepidoptera: Saturniidae) , 2014

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

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

Palabras clave: biodiversidad, Lepidoptera

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

Medio de divulgación: Internet;

Resumen

MORELLI, E.; BENTANCUR, G.

Atlas de los Hespéridos (Lepidoptera, Hesperidae) de Uruguay. , 2014

Evento: Regional , III Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo , 2014

Palabras clave: biodiversidad, Lepidoptera

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

BENTANCUR, G.; GUERRERO, J.; MORELLI, E.

Modelos de distribución potencial para mariposas (Lepidoptera: Papilionidae) del Uruguay. , 2014

Evento: Regional , III Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo , 2014

Palabras clave: biodiversidad, Lepidoptera

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

ACHAVAL-COPPE, F.; MANEYRO, R.; MORELLI, E.

Composición de la dieta de una población de *Melanophryniscus montevidensis* (Anura, Bufonidae) situados en un área protegida. , 2014

Evento: Regional , III Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo , 2014

Palabras clave: biodiversidad, Lepidoptera

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

MORELLI, E.; GPONZÁLEZ-VAINER, P.

Estados inmaduros de *Ontherus sulcator* Fabr., 1775 (Coleoptera, Scarabaeidae, Scarabaeidae) , 2014

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

Anales/Proceedings: Resúmenes del IV Congreso Colombiano de Zoología

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeoidea

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

Medio de divulgación: Internet;

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

Resumen

MORELLI, E.; PIÑEYRO, G.; CALISTO, V.

The oldest record of Coleoptera and Blattellodea (Insecta) from the Early Permian of Uruguay. , 2014

Evento: Regional , III Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: coleoptera, paleontología

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

RODRÍGUEZ, V.; MORELLI, E.

Diversidad y distribución del orden Odonata en el Uruguay. , 2014

Evento: Regional , XLIX Congreso Nacional de Entomología. , Colima, México , 2014

Palabras clave: Odonata, Biogeografía

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

Medio de divulgación: Papel;

Completo

GPONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.

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

Evento: Internacional , VIII Congreso Latinoamericano de Entomología. XLVIII Congreso Nacional de la SME , Ixtapa Zihuatanejo, México , 2013

Anales/Proceedings: Entomología Mexicana , 1719 , 1724Arbitrado: SI

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

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

MORELLI, E.; BENTANCUR, G.

Lepidoptero fauna acuática de Uruguay , 2013

Evento: Internacional , VIII Congreso Latinoamericano de Entomología. XLVIII Congreso Nacional de la SME , Ixtapa Zihuatanejo, México , 2013

Anales/Proceedings: Entomología MexicanaArbitrado: SI

Editorial: Ixtapa, Guerrero

Palabras clave: lepidoptera, biodiversidad

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

Medio de divulgación: Papel;

<http://sme.colpos.mx/congreso.html>

Resumen

MORELLI, E.; BENTANCUR, G.

Nuevos registros de lepidópteros diurnos (Hesperoidea y Papilionoidea) en Uruguay , 2013

Evento: Regional , XXXV Congreso de Entomología 2013 , Concepción , 2013

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Lepidoptera, Papilionoidea, Hesperoidea

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Programa de Apoyo a las Ciencias Básicas / Apoyo financiero

www.congreso-entomologia-chile2013.com

Resumen

BENTANCUR, G.; MORELLI, E.; PIEDRABUENA, F

Inventario Preliminar de Mariposas (Lepidoptera: Papilionoidea y Hesperoidea) en dos áreas prioritarias para su conservación: Quebrada de los Cuervos y Paso Centurión. , 2013

Evento: Nacional , VI Congreso Nacional de Áreas Protegidas , Maldonado , 2013

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes del VI Congreso Nacional de Áreas ProtegidasArbitrado: SI

Editorial: Montevideo

Palabras clave: Áreas protegidas, lepidoptera, inventario

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

Medio de divulgación: Papel;

www.turap.org.uy

Resumen

BENTANCUR, G.; MORELLI, E.

Biodiversidad de Hesperoidea y Papilionoidea (Insecta: Lepidoptera) para Uruguay. , 2013

Evento: Internacional , IV Congreso sobre Manejo de Ecosistemas y Biodiversidad , La Habana, Cuba , 2013

Anales/Proceedings: Anales del IV Congreso sobre Manejo de Ecosistemas y BiodiversidadArbitrado: SI

Palabras clave: biodiversidad, Lepidoptera

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

Medio de divulgación: Internet;

www.cubambiente.com

Resumen

BENTANCUR, G.; GUERRERO, J.; MORELLI, E.

Una aproximación biogeográfica a los Sphingidae (Insecta: Lepidoptera) en el límite del Neotrópico , 2012

Evento: Internacional , IV Encuentro de Lepidoptera Neotropicales , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Resúmenes IV Encuentro de Lepidoptera Neotropicales , 47 , 47

Editorial: Montevideo

Palabras clave: Sphingidae, Lepidoptera, Neotropico

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BENTANCUR, G.; MORELLI, E.

Primer registro de Parapoynx (Forbes, 1919) para el Uruguay (Lepidoptera, Crambidae) , 2012

Evento: Internacional , IV Encuentro de Lepidoptera neotropicales , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Resúmenes IV Encuentro de Lepidoptera NeotropicalesArbitrado: SI

Editorial: Montevideo

Palabras clave: Parapoynx, Craminae, Lepidoptera

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MORELLI, E.; BENTANCUR, G.

Presencia del género Nonagria (Lepidoptera: Noctuidae) en Uruguay , 2012

Evento: Internacional , I Congreso Latinoamericano de macroinvertebrados acuáticos , San José de Costa Rica , 2012

Anales/Proceedings: Resúmenes del I Congreso Latinoamericano de macroinvertebrados acuáticosArbitrado: SI

Editorial: San José de Costa Rica

Palabras clave: Nonagria, Nocatuidae, Lepidoptera,

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

Resumen

MORELLI, E.; VERDI, A.

Diversidad de macroinvertebrados acuáticos en cursos de agua dulce interiores de los departamentos de Tacuarembó y Durazno, Uruguay , 2012

Evento: Internacional , I Congreso Latinoamericano de macroinvertebrados acuáticos , San José de Costa Rica , 2012

Anales/Proceedings: Resúmenes del I Congreso Latinoamericano de macroinvertebrados acuáticosArbitrado: SI

Editorial: San José de Costa Rica

Palabras clave: macroinvertebrados, bentos, Uruguay

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

Resumen

ACHAVAL-COPPE, F.; MORELLI, E.; MANEYRO, R.

Ontogenia de la dieta en una población uruguaya de *Odontophrynus americanus* (Amphibia, Anura: Cycloramphidae). , 2012

Evento: Regional , II Congreso de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: II Congreso de Zoología del Uruguay , 49 , 49Arbitrado: SI

Editorial: PESCE , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

<http://cuz.szu.org.uy>

Resumen

BENTANCUR, G.; GUERRERO, J.; MORELLI, E.

Atlas preliminar de los esfingidos (Lepidoptera: Sphingidae) del Uruguay. , 2012

Evento: Regional , II Congreso de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: II Congreso de Zoología del Uruguay , 123 , 123Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

<http://cuz.szu.org.uy>

Resumen

CALISTO, V.; CORTIZAS, S.; LÓPEZ-GRANT, A.; RODALES, A.; MORELLI, E.

Aproximación a la dieta de una comunidad de quirópteros en Paso Pache, Canelones. , 2012

Evento: Regional , II Congreso de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: II Congreso de Zoología del Uruguay , 138 , 138Arbitrado: SI

Editorial: PESCE , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

<http://cuz.szu.org.uy>

Resumen

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

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

Evento: Regional , II Congreso de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: II Congreso de Zoología del Uruguay , 143 , 143Arbitrado: SI

Editorial: PESCE , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

<http://cuz.szu.org.uy>

Resumen

GARCÍA, P.; FAGÚNDEZ, S.; VILLABOA, N.; MORELLI, E.

Valoración de calidad de agua mediante macroinvertebrados bentónicos en 21 sistemas acuáticos de Uruguay. , 2012

Evento: Regional , II Congreso de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: II Congreso de Zoología del Uruguay , 171 , 171Arbitrado: SI

Editorial: PESCE , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

<http://cuz.szu.org.uy>

Resumen

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

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

Evento: Regional , II Congreso de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: II Congreso de Zoología del Uruguay , 215 , 215Arbitrado: SI

Editorial: PESCE , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

<http://cuz.szu.org.uy>

Resumen

MORELLI, E.; GPONZÁLEZ-VAINER, P.

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

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

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

Editorial: Museo Argentino de Ciencias Naturales . , Buenos Aires

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

RODALES, A.; CALISTO, V.; SOUTULLO, A.; MORELLI, E.

Aproximación a la dieta de *Molossus molossus* (Chiroptera: Molossidae) en Uruguay , 2012

Evento: Internacional , II Congreso Latinoamericano de Mastozoología , Argentina , 2012

Anales/Proceedings: Resúmenes del II CLMArbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BENTANCUR, G.; MORELLI, E.

Primer registro de *Nonagria* (Insecta, Lepidoptera) para el Uruguay. , 2012

Evento: Internacional , I Congreso Latinoamericano de macroinvertebrados acuáticos. , San José de Costa Rica , 2012

Anales/Proceedings: Resúmenes del I Congreso Latinoamericano de macroinvertebrados acuáticos. , 38 , 38

Editorial: Universidad de Costa Rica , San José de Costa Rica

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BENTANCUR, G.; GUERRERO, J.; MORELLI, E.

Una aproximación biogeográfica a los *Sphingidae* (Insecta, Lepidoptera) en el límite Sur del Neotrópico. , 2012

Evento: Internacional , IV Encuentro de Lepidoptera neotropicales , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Anales del IV Encuentro de Lepidoptera neotropicalesArbitrado: SI

Editorial: Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MORELLI, E.; BENTANCUR, G.

Primerregistro de Parapoynx (Forbes,1919) para el Uruguay (Lepidoptera, Crambidae). , 2012

Evento: Regional , IV Encuentro de Lepidoptera neotropicales , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Resúmenes del IV Encuentro de Lepidoptera neotropicalesArbitrado: SI

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

BENTANCUR, G.; MORELLI, E.

Lista de las especies de Sphingidae del Uruguay (Insecta: Lepidoptera) , 2010

Evento: Regional , I Congreso Latinoamericano (IV Argentino) de Conservación de la biodiversidad , Tucumán, Argentina , 2010

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: Tucumán

Palabras clave: Lepidoptera, Sphingidae, Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

MORELLI, E.; BENTANCUR, G.; GUERRERO ANTÚNEZ, J.

Patrones biogeográficos de distribución de la familia Nymphalidae (Lepidoptera) en el Uruguay , 2010

Evento: Internacional , I Congreso Uruguayo de Zoología. , Montevideo , 2010

Anales/Proceedings: Resúmenes I Congreso de Zoología del UruguayArbitrado: SI

Editorial: PESCE

Palabras clave: Lepidoptera, Nymphalidae, biogeografía

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

Medio de divulgación: Papel;

La familia Nymphalidae es una de las familias de mayor diversidad dentro de las mariposas diurnas (Rhopalocera). Fue seleccionada por presentar una taxonomía bien conocida y estar relativamente bien representada en las colecciones entomológicas del país. En el Uruguay se dispone de los datos de distribución para 103 especies; procediéndose de la siguiente forma: se consultó el último listado actualizado, se revisaron las colecciones entomológicas del país, luego se procedió a consultar toda las referencias bibliográficas de Lepidoptera para el Uruguay y, por último, se incorporaron los registros de los últimos 12 años de relevamiento de campo. Este trabajo tiene como objetivo identificar los patrones biogeográficos de distribución de la familia Nymphalidae para el Uruguay empleando el departamento como la unidad geográfica de trabajo. Se abordó este objetivo mediante el análisis de clasificación tanto de áreas geográficas, en función de las biotas que las pueblan (modo Q) como de especies, en función de sus áreas de distribución (modo R). Para concretar el objetivo se elaboró una matriz de presencia – ausencia de las 103 especies sobre los 19 departamentos; se utilizó el índice de similitud de Baroni-Urbani & Buser. Los análisis biogeográficos se realizaron con el programa RMacqui versión 1.0 implementado en R. Se empleó el método UPGMA que utiliza un algoritmo aglomerativo para realizar la clasificación por medio de un dendrograma porque es el que menos distorsión provoca respecto a sus distancias originales. En el modo Q se identificaron 2 grandes regiones biogeográficas, conformadas por un lado por los departamentos del litoral y la otra región a su vez subdividida en 2 regiones: una región central y una región del noreste. En cuanto al modo R de las 103 especies, 68 se encuentran agrupadas en los 15 corotipos identificados y las restantes 35 especies no constituyen corotipos.

Resumen

MORELLI, E.; CALISTO, V.

Descripción de los estados inmaduros de Rutela lineola (Linneo, 1767) (Coleoptera, Rutelinae). , 2010

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

Anales/Proceedings: Comunicaciones IX Jornadas de Zoología del UruguayArbitrado: SI

Editorial: PESCE

Palabras clave: Rutela, Scarabaeidae, Larva

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

Medio de divulgación: Papel;

Rutela lineola, es un rutelino muy común en el Uruguay, los adultos pueden localizarse sobre flores de rosales y en sarandíes, sus larvas son xilófagas, construyendo galerías en troncos caídos semi descompuestos. Se recogieron 7 larvas maduras en la ciudad de Tacuarembó en septiembre de 2007. Dos larvas se mataron por inmersión en agua hirviendo y se fijaron en alcohol 70%, el resto completaron su ciclo biológico hasta imago. La larva madura se caracteriza por su

cuerpo arqueado, subcilíndrico, de coloración blanca lechosa, cabeza y patas castaños, de 33 mm de largo. Dextiotorma transversal y alargada. Laeotorma casi transverso, con pternotorma alargado. Nesia presente con forma de "Y". Acroparia y corypha unidos, con 23 sedas largas y finas. Haptómero presente con 37 heli. Chaetoparia con más de 40 sedas cada vez más gruesas hacia el pedium. Acanthoparia con 17 sedas cortas, curvadas hacia delante. Dexiophobae y Laeophobae con sedas finas. Epizigum ausente. Mandíbulas asimétricas, subtriangulares. Mandíbula derecha con 3 dentículos incisivos. Región molar amplia con 3 lóbulos molares. Dorsalmente se destaca una carena con 2 sedas largas y finas, y 9 sedas cortas y finas en hilera curva próximas a la región molar. Vista ventral con importante área estridulatoria ovalada y claramente definida con más de 14 hileras granulares, distalmente 3 sedas emergen de un gran poro. Maxila con Gálea con sedas gruesas en región apical. Estipe con hilera de 9 dentículos estridulatorios cónicos, uno en posición más alejado. Ráster con área anal dorsal con sedas espiniformes repartidas en dos sendas bien definidas separadas por un espacio central intercaladas con sedas finas, sin llegar a formar palidia. Pupa exarata, tegumento glabro, sin ornamentaciones y de color amarillento. Ancho, 22mm, largo, 12mm. Cuatro pares de gin-traps ubicados en el centro tergal de los segmentos 2/3, 3/4, 4/5, 5/6.

Resumen

MORELLI, E.; C. ACOSTA; RODRÍGUEZ, V.; GUERRERO ANTÚNEZ, J.

Implementación de una base de datos para el orden Odonata (Insecta) de la Colección de Entomología de la Facultad de Ciencias Una aproximación biogeográfica al orden Odonata (Insecta) en el Uruguay , 2010

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

Anales/Proceedings: Resúmenes I Congreso de Zoología del Uruguay Arbitrado: SI

Editorial: PESCE

Palabras clave: Odonata, Biogeografía, Uruguay

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

Resumen

ACHAVAL, F.; MANEYRO, R.; MORELLI, E.

Análisis de la dieta de juveniles de *Odontophrynus americanus* (Duméril & Bibron, 1841) (ANURA: CYCLORAMPHIDAE) en una población de Tacuarembó (Uruguay). , 2010

Evento: Internacional , I Simposio Gaucho de Herpetología. , Porto Alegre Brasil , 2010

Anales/Proceedings: Resúmenes I Simposio Gaucho de Herpetología

Editorial: Porto Alegre

Palabras clave: *Odontophrynus*, dieta

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.

Efecto de plantaciones forestales de pino sobre los ensambles de coleópteros coprófagos (Scarabaeidae y Aphodidae) , 2009

Evento: Internacional , VIII Reunión Latinoamericana de Escarabeidología (Coleoptera: Scarabeoidea) , Xalapa, Veracruz, México , 2009

Anales/Proceedings: Memorias de las VIII Reunión Latinoamericana de Escarabeidología , 31 , 32 Arbitrado: SI

Editorial: Instituto de Ecología , Xalapa, México

Palabras clave: Scarabaeidae, Aphodidae, forestación

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BENTANCUR, G.; MORELLI, E.

Inventario de las especies de Nymphalidae (Lepidoptera) para el área de influencia de la represa de Salto Grande (Uruguay) antes de la construcción de la misma. , 2008

Evento: Regional , VII Congreso Argentino de Entomología , 2008

Anales/Proceedings: Comunicaciones: sistemática, biodiversidad y Biogeografía. Res. VII Congrso Argentino de Entomología. , 192 , 192

Editorial: Córdoba

Palabras clave: lepidoptera, Nymphalidae

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MORELLI, E.; BENTANCUR, G.

Indicadores entomológicos de biodiversidad para el área prioritaria Arerunguá (Salto, Uruguay). , 2008

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

Anales/Proceedings: Comunicaciones IX Jornadas de Zoología del Uruguay , 64 , 64

Editorial: Mastergraf srl. , Montevideo

Palabras clave: insectos, bioindicadores, Arerunguá, Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

VERDI, A.; MORELLI, E.

Ajuste de un índice biótico para la zona de influencia de la margen izquierda de la cuenca baja del río Uruguay. , 2008

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

Anales/Proceedings: Comunicaciones IX Jornadas de Zoología del Uruguay , 162 , 162

Editorial: Mastergraf srl. , Montevideo

Palabras clave: bioíndice, calidad de aguas, Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GPONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.

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

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

Palabras clave: coprófago, necrófago, diversidad

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MORELLI, E.; VERDI, A.

Monitoreo de las comunidades de macroinvertebrados durante la construcción de una terminal portuaria en el Río Uruguay (Fray Bentos). , 2007

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

Anales/Proceedings: Resúmenes VII Congreso Internacional sobre Gestión de Recursos Naturales.

Palabras clave: bentos, macroinvertebrados,

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

Medio de divulgación: Papel;

Completo

MORELLI, E.

Un modelo sencillamente complejo: conociendo la diversidad de los gusanos blancos (Coleoptera, Melolonthidae) , 2006

Evento: Internacional , VII Mesa Redonda de Plagas edafícolas. , Chiapas , 2006

Anales/Proceedings: Diversidad, importancia y manejo de escarabajos edafícolas. , 119 , 134

Palabras clave: gusanos blancos, Melonhidae

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MORELLI, E.; GPONZÁLEZ-VAINER, P.

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

Evento: Internacional , VII Reunión Latinoamericana de Scarabaeidología , Santa Cruz de la Sierra , 2006

Anales/Proceedings: Resúmenes VII Reunión Latinoamericana de Escarabeidología

Palabras clave: Scarabaeoidea, diversidad

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

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

Estados preimaginales de Uroxys terminales Waterh. (Coleoptera:Scarabaeidae) , 2004

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

Anales/Proceedings: Resúmenes XX Congreso Brasileiro de Entomología

Palabras clave: Uroxys, Scarabaeida, larva

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

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

A population of Uroxys terminales Waterh. (Coleoptera, Scarabaeidae) using age grading technics. , 2004

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

Anales/Proceedings: Resúmenes del XX Congreso Brasileiro de Entomología

Palabras clave: Uroxys, biología, Scarabaeidae

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GPONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.

Biología y estados inmaduros de ataenius perforatus Hrold, 1867 (Coleoptera, Scarabaeidae) , 2001

Evento: Internacional , V Reunión Latinoamericana de Scarabaeidología , Quito , 2001

Anales/Proceedings: Resúmenes V Reunión Latinoamericana de Escarabeidología

Palabras clave: Ataenius, Scarabaeidae, larva, biología

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MORELLI, E.; BIANCHI, M.; SÁNCHEZ, A.

Estados inmaduros de Eurymerus eburioides Audine-Serville, 1833 (Coleoptera, Cerambycidae). , 2001

Evento: Regional , VI Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2001

Palabras clave: Cerambycidae, Eurymerus, larva

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

MORELLI, E.; SÁNCHEZ, A.; BIANCHI, M.

The immature stages of *Phoracantha recurva* (Coleoptera, Cerambycidae) , 2000

Evento: Internacional , XXI International Congress of Entomology. , 2000

Anales/Proceedings: Resúmenes XXXIII Congreso Nacional de Entomología

Palabras clave: Cerambycidae, Coleoptera, larva

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MORELLI, E.

Estudio de una comunidad de Scarabaeoidea coprófagos en campo natural sometido a pastoreo , 2000

Evento: Nacional , II Encuentro de Jóvenes Biólogos , Montevideo , 2000

Anales/Proceedings: 2º Encuentro de Jóvenes Biólogos

Palabras clave: Coleoptera, Scarabaeidae, campo natural

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

MORELLI, E.; VERDI, A.

Propuesta de Estrategia Nacional para la conservación y uso sostenible de la Diversidad Biológica del Uruguay. , 2000

Evento: Internacional , IX Congreso Iberoamericano de Biodiversidad y Zoología de Vertebrados. , Buenos Aires , 2000

Anales/Proceedings: Resúmenes del IX Congreso Iberoamericano de Biodiversidad y Zoología de Vertebrados.

Palabras clave: Diversidad, Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel;

Completo

ALZUGARAY, R.; ZERBINO, S.; MORELLI, E.; CASTIGIONI, E.

Manejo de gusanos blancos en cultivos cerealeros en el Uruguay. , 1999

Evento: Internacional , IV Reunión Latinoamericana de Scarabaeoidología , Viçosa , 1999

Anales/Proceedings: Memorias de la IV Reunión Latinoamericana de Scarabaeoidología , 83 , 92

Palabras clave: gusanos blancos, Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MORELLI, E.; FAILLA, G.

Estudio de la espermateca en seis especies de casidinos del Uruguay (Col. Chrysomelidae). , 1999

Evento: Regional , V Jornadas de Zoología del Uruguay , 1999

Anales/Proceedings: Resúmenes V Jornadas de Zoología del Uruguay , 33

Palabras clave: Chrysomellidae, Cassidinae, espermateca

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MORELLI, E.; GPONZÁLEZ-VAINER, P.

Estados inmaduros de *Ataenius perforatus* Harold, 1867 (Col. Scarabaeidae, Aphodiidae). , 1999

Evento: Regional , V Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 1999

Anales/Proceedings: Resúmenes V Jornadas de Zoología del Uruguay , 23

Palabras clave: Aphodiidae, Ataenius, larva

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

Medio de divulgación: Papel;

Completo

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

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

Evento: Internacional , XXXIII Congreso Nacional de Entomología , México , 1998

Anales/Proceedings: Memoria XXXIII Congreso Nacional de Entomología , 435 , 437

Palabras clave: Onthophagus, anatomía

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

ALZUGARAY, R.; RIBEIRO, A.; ZERBINO, S.; MORELLI, E.; CASTIGIONI, E.

Situación de los insectos del suelo en Uruguay , 1998

Evento: Internacional , V Mesa Redonda sobre insectos plaga edafícolas. , Puebla de los ángeles , 1998

Anales/Proceedings: Avances en el estudio de la diversidad, importancia y manejo de los coleópteros edafícolas americanos. , 151 , 164

Palabras clave: insectos, diversidad, Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

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

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

Evento: Internacional , XX International Congress of Entomology. , Florencia , 1996

Anales/Proceedings: Abstracts XX International Congress of Entomology. , 306

Palabras clave: Dung beetles, prairies, Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MORELLI, E.; GPONZÁLEZ-VAINER, P.

Sistema Nacional de Investigadores

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

Evento: Internacional , VI Congreso Latinoamericano de Entomología. , 1996

Anales/Proceedings: Resúmenes VI Congreso Latinoamericano de Entomología.

Palabras clave: Canthidium, Scarabaeoidea, biología

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MORELLI, E.; DALMÁS, D.

Diversidad de los Coleoptera (Insecta) en la región de los Humedales del este, Rocha, Uruguay. , 1996

Evento: Regional , IV Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 1996

Anales/Proceedings: Resúmenes IV Jornadas de Zoología del Uruguay , 14

Palabras clave: Coleoptera, Diversidad, Humedales

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GALLEGO, D.; JIMÉNEZ, A.; MORELLI, E.; ESTÉVEZ, M.

Aproximación al conocimiento de la fauna epigea invernal del arenal de Jaureguiberry (Canelones, Uruguay). , 1996

Evento: Regional , IV Jornadas de Zoología del Uruguay , 1996

Anales/Proceedings: Resúmenes IV Jornadas de Zoología del Uruguay , 19

Palabras clave: Coleoptera, diversidad, psamófilo

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

CICCHINO, A.; MORELLI, E.; VAIO, M.; GPONZÁLEZ-VAINER, P.

Artropodofauna de la Cuenca del A° Lunarejo, Rivera, Uruguay. , 1996

Evento: Regional , IV Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 1996

Anales/Proceedings: Resúmenes IV Jornadas de Zoología del Uruguay , 17

Palabras clave: artrópodos, diversidad, A° Lunarejo

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

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

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

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

Anales/Proceedings: 230

Palabras clave: *Sulcophanaeus*, Scarabaeidae, biología

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MORELLI, E.; GPONZÁLEZ-VAINER, P.

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

Evento: Internacional , II Reunión Latinoamericana de Scarabaeidología , Bogotá , 1995

Anales/Proceedings: Resúmenes II Reunión Latinoamericana de Escarabeidología , 12

Palabras clave: *Onthophagus*, Scarabaeidae, Biología

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MORELLI, E.

Descripción de la larva y de la pupa de *Homonyx chalcea* Blanchard, 1850 (Coleoptera, Scarabaeoidea, Rutelinae) , 1993

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

Anales/Proceedings: 11

Palabras clave: Rutelinae, Homonyx, larva

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GPONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.

Onthophagus hirculus Mannhr., 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: Resúmenes I Reunión Latinoamericana de Escarabeidología , 8

Palabras clave: Scarabaeidae, Onthophagus, Biología, Morfología

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

GPONZÁLEZ-VAINER, P.; MORELLI, E.

Morfología y biología de *Onthophagus hirculus* Mannh., 1829 (Coleoptera, Scarabaeidae). , 1992

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

Anales/Proceedings: Actas de las III Jornadas de Zoología del Uruguay , 80

Palabras clave: Scarabaeidae, Onthophagus, Biología, Morfología

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

Resumen

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

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

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

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

Editorial: Psce S.R.L. , Montevideo

Palabras clave: Chrysomellidae, Metriona, biología

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

Resumen

CHALAR, G.; MORELLI, E.

Taxonomía y observaciones de la biología de dos especies de *Microcylloepus* Hinton, 1935 del Uruguay (Coleoptera, Elmidae). , 1992

Evento: Regional , III Jornadas de Zoología del Uruguay , 1992

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

Editorial: Psce S.R.L. , Montevideo

Palabras clave: Coleoptera, Elmidae, Microcylloepus

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

Medio de divulgación: Papel;

Completo

MORELLI, E.; GPONZÁLEZ-VAINER, P.

Nidificación de cinco especies de coleópteros Scarabaeinae del Uruguay. , 1990

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

Anales/Proceedings: II Seminario nacional de campo natural , 133 , 141

Editorial: Editorial Agropecuaria Hemisferio Sur S.R.L. , Montevideo

Palabras clave: coleoptera coprófagos, diversidad

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

Medio de divulgación: Papel;

Completo

MORELLI, E.; ALZUGARAY, R.

Identificación y bioecología , 1990

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

Anales/Proceedings: II Seminario nacional de campo natural , 133 , 141

Editorial: Editorial Agropecuaria Hemisferio Sur S.R.L. , Montevideo

Palabras clave: Scarabaeidae, Coleoptera, larva

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MORELLI, E.; SAENZ, A.

Estudio de la subfamilia Cetoniinae (Coleoptera, Scarabaeoidea) en el Uruguay , 1989

Evento: Internacional , I Congreso Internacional de Coleopterología , Barcelona , 1989

Anales/Proceedings: Abstracts Volume International Congress of Coleopterology , 65

Palabras clave: Cetoniinae, Coleoptera, Uruguay

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

Resumen

MORELLI, E.; PONCE DE LEÓN, R.

Presencia en el Uruguay de *Anacasis fuscata* (Klug, 1829) (Coleoptera, Chrysomelidae) sobre *Baccharidastrium triplinervium* (Compositae) y notas sobre su biología. , 1989

Evento: Internacional , I Congreso Internacional de Coleopterología , Barcelona , 1989

Anales/Proceedings: Abstracts Volume International Congress of Coleopterology , 122

Palabras clave: Anacasis, Baccharidastrium, Chrysomelidae

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MORELLI, E.

Clave para la identificación de las larvas de tres especies del género *Cyclocephala* presentes en el Uruguay (Coleoptera, Dynastidae). , 1989

Evento: Internacional , I Congreso Internacional de Coleopterología , Barcelona , 1989

Anales/Proceedings: 122

Palabras clave: Dynastidae, Cyclocephala, larva

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MORELLI, E.

Clave para la identificación de los estados inmaduros de las especies de la Tribu Phileurini del Uruguay (Coleoptea, Dynatidae). , 1988

Evento: Internacional , XII Congreso Brasileiro de Entomología , Fortaleza , 1988

Anales/Proceedings: Resúmenes XII Congreso Brasileiro de Entomología , 146

Palabras clave: Phileurini, Coleoptera, Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SAENZ, A.; MORELLI, E.

El género *Dyscinetus* en el Uruguay (Col., Dynastinae) , 1985

Evento: Nacional , Jornadas de Ciencias Naturales , Montevideo , 1985

Anales/Proceedings: Resúmenes, Comunicaciones Jornadas de Ciencias Naturales , 15 , 16

Palabras clave: *Dyscinetus*, Dynastinae, Coleoptera

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen expandido

ZOLESSI, L. C. DE; MORELLI, E.; VERDI, A.

Lista preliminar de los crustáceos del Uruguay. , 1985

Evento: Regional , Jornadas de Ciencias Naturales , Montevideo , 1985

Anales/Proceedings: Resúmenes, Comunicaciones Jornadas de Ciencias Naturales , 44 , 45

Palabras clave: Crustáceos, diversidad, Uruguay

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

Resumen

MORELLI, E.; SAENZ, A.

El género *Heterogomphus* Burm. en el Uruguay. (Coleoptera, Dynastinastidae). , 1983

Evento: Nacional , Jornadas de Ciencias Naturales , Montevideo , 1983

Anales/Proceedings: Resúmenes, Comunicaciones Jornadas de Ciencias Naturales , 11

Palabras clave: *Heterogomphus*, Dynastinae, Coleoptera

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MORELLI, E.; SAENZ, A.

Heterogomphus morbillosus Burm. en el Uruguay (Coleoptera, Dynastidae) , 1983

Evento: Nacional , Jornadas de Ciencias Naturales , Montevideo , 1983

Anales/Proceedings: Resúmenes, Comunicaciones Jornadas de Ciencias Naturales , 44

Palabras clave: *Heterogomphus*, Dynastinae, Coleoptera

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SAENZ, A.; MORELLI, E.

Contribución al estudio de la Tribu Phileurini del Uruguay. Coleoptera: Dynastinae. , 1981

Evento: Internacional , VII Congreso Brasileiro de Entomología , Fortaleza , 1981

Anales/Proceedings: Resúmenes del VII Congreso Brasileiro de Entomología , 70

Palabras clave: Phileurini, Dynastinae, Coleoptera

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

Resumen

MORELLI, E.; SAENZ, A.

Contribución al conocimiento de *Deltochilum* (E.) *elevatum* (Cast.) (Coleoptera, Coprini). , 1981

Evento: Nacional , Jornadas de Ciencias Naturales , Montevideo , 1981

Anales/Proceedings: Resúmenes, Comunicaciones Jornadas de Ciencias Naturales , 35

Palabras clave: Coprini, Coleoptera, *Deltochilum*

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MORELLI, E.

Estudio citogenético, morfológico y bioetológico de *Aethalion reticulatum* L. (Homoptera, Aethalionidae) para el Uruguay. , 1980

Evento: Internacional , VI Congreso Brasileiro de Entomología , Campinas , 1980

Anales/Proceedings: Resúmenes del VI Congreso Brasileiro de Entomología , 176

Palabras clave: Aethalion, Homoptera, morfología

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Producción técnica

Trabajos Técnicos

Asesoramiento

MORELLI, E.; VERDI, A.

Determinación de especies de alto potencial de bioindicación , Elaborar propuestas para utilizar bioindicadores de diversidad y conservación en predios de Stora Enso. , 2008

Institución financiadora: Stora Enso

Palabras clave: bentos, insectos, bioíndices

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

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

Asesoramiento

MORELLI, E.; GPONZÁLEZ-VAINER, P.; VERDI, A.

Evaluación del impacto ambiental para la instalación de la planta de pulpa de celulosa Botnia S.A. , Relevamiento y valoración de la diversidad de artrópodos y las comunidades bentónicas. Aplicación de bioíndices. , 2004 , 6

Institución financiadora: Botnia S.A.

Palabras clave: impacto ambiental, planta de celulosa

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

Medio de divulgación: CD-Rom; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Sistema Nacional de Investigadores

Consultoría

MORELLI, E.; VERDI, A.

Relevamiento y valoración de las comunidades bentónicas en el área de influencia del puerto de la empresa Botnia S. A. , Relevamiento de las comunidades bentónicas y aplicación de bioíndice en la zona de influencia del puerto de Botnia S. A. sobre el río Uruguay, Fray Bentos. , 2007 , 12

Institución financiadora: Botnia S.A.

Palabras clave: bentos, insectos, bioíndices

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

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

Consultoría

MORELLI, E.; VERDI, A.

Relevamiento y valoración de las comunidades bentónicas en predios de la empresa Ence para el informe de impacto ambiental en la primera etapa de la construcción de puerto (Conchillas, Colonia). , Relevamiento de las comunidades de macroinvertebrados bentónicos y aplicación de bioíndices de calidad de aguas. , 2007 , 7

Palabras clave: bentos, insectos, bioíndices

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

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

Consultoría

Sistema Nacional de Investigadores

MORELLI, E.; GPONZÁLEZ-VAINER, P.; VERDI, A.

Relevamiento de insectos y caracterización de las comunidades bentónicas en predios de la empresa Stora Enso para determinar áreas de prioridad de conservación. , Caracterización de áreas de máxima diversidad faunística. , 2007 , 12

Institución financiadora: Stora Enso

Palabras clave: bentos, insectos, bioíndices

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

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

Consultoría

MORELLI, E.; VERDI, A.

Relevamiento y valoración de las comunidades bentónicas en predios de la empresa Forestal Oriental. Cuenca del Arroyo Grande, Río Negro y Arroyo San Francisco, Paysandú. , Valoración de las comunidades bentónicas de macroinvertebrados y aplicación de bioíndices de calidad de aguas. , 2007 , 3

Institución financiadora: Forestal Oriental

Palabras clave: bentos, insectos, bioíndices

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

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

Consultoría

MORELLI, E.; REMEDIOS, M.; CASTRO, M.

determinación taxonómica de insectos del Orden Diptera , Diagnóstico ambiental , 2014 , 3 , 1

Institución financiadora: Norpacific S.A.

Palabras clave: Diptera, diagnóstico ambiental

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

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

Informe o Pericia técnica

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

ESTUDIO DE LA COMUNIDAD DE DIPTEROS CICLORRAFOS (DIPTERA, INSECTA) ASOCIADOS AL CEMENTERIO BUCEO: UNA APROXIMACIÓN A SU DIAGNÓSTICO AMBIENTAL. , Determinar la fauna de moscas en el Cementerio del Buceo y compararla con la fauna asociada a las casas vecinas al predio. , 2013 , 33 , 24

Institución financiadora: Intendencia de Montevideo

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

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

Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2013 / 2013

Institución financiadora: CSIC UDELAR Iniciación a la Invaestigación: Ciencias Agrarias

Cantidad: Menos de 5

CSIC UDELAR Iniciación a la Invaestigación: Ciencias Agrarias

Evaluación de Proyectos

2012 / 2012

Institución financiadora: ANII Programa del Sistema Nacional de Becas de Maestría

Cantidad: Menos de 5

ANII Programa del Sistema Nacional de Becas de Maestría

Evaluación de Proyectos

2012 / 2012

Institución financiadora: ANII Programa de Becas de Posgrado Nacional en Áreas Estratégicas.Doctorado en Ciencias Agrarias.

Cantidad: Menos de 5

ANII Programa de Becas de Posgrado Nacional en Áreas Estratégicas.Doctorado en Ciencias Agrarias.

Evaluación de Proyectos

2010 / 2013

Institución financiadora: Comisión Sectorial de Investigación Científica

Cantidad: Menos de 5

Comisión Sectorial de Investigación Científica

Evaluación de Proyectos

2009 / 2010

Institución financiadora: Fondo Clemente Estable

Cantidad: Menos de 5

Fondo Clemente Estable , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2009 / 2013

Institución financiadora: Fondo María Viñas

Cantidad: Menos de 5

Fondo María Viñas , Uruguay

Evaluación de Eventos

2016

Nombre: IV congreso de zoología del Uruguay,

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Revista Bosque,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Dugesiana. Centro de Estudios en Zoología. CUCBA, Universidad de Guadalajara,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Boletín de la Sociedad de Zoológica del Uruguay,

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Agrociencias,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2014

Nombre: Agrociencias. (INIA),

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: II Congreso de Zoología del Uruguay,

Cantidad: Mas de 20

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: Acta Zoológica Mexicana,

Cantidad: Menos de 5

Trabajo: La Tribu Phanaeini (Coleoptera: Scarabaeinae: Scarabaeina) en el Perú.

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2010

Nombre: Resúmenes III Congreso Uruguayo de Producción Animal,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2013

Nombre: Acta Zoológica Mexicana,

Cantidad: Menos de 5

Trabajo: La Tribu Phanaeini (Coloeptera: Scarabaeidae: Scarabaeinae) en el Perú.

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2009

Nombre: agrociencia. Revista de la Facultad de Agronomía y del Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2006 / 2006

Nombre: GAYANA,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2001 / 2001

Nombre: Folia Entomológica Mexicana,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

1982 / 2010

Nombre: Acta Zoológica Mexicana,

Cantidad: De 5 a 20

Revisor de las siguientes publicaciones:

Evaluación de Publicaciones

1982 / 2012

Nombre: Acta Zoológica Mexicana,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Convocatorias Concursables

2016

Nombre: Programa Becas de Posgrado Nacional de Maestría 2016,

Cantidad: Menos de 5

ANII

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

Nombre: Becas de Posdoctorado nacional ,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Agronomía, University of Würzburg. Department of Behavioural Physiology

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

Nombre: Convenio Intendencia Montevideo y UDELAR,

Cantidad: Menos de 5

Intendencia de Montevideo

Pasantía para el Parque Lecquoc, Montevideo.

Evaluación de Convocatorias Concursables

2013 / 2013

Nombre: Programa Iniciación a la Investigación. Modalidad 2013. ,

Cantidad: Menos de 5

Comisión Sectorial de Investigación .

Evaluación de Convocatorias Concursables

2012 / 2012

Nombre: Sistema Nacional de Becas de Maestría (SNB 2012),

Cantidad: Menos de 5

ANII

Evaluación de Convocatorias Concursables

2012 / 2012

Nombre: Becas de Posgrado Nacional en Áreas Estratégicas. Doctorado en Ciencias Agrarias,

Cantidad: Menos de 5

ANII

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Posgrado

Tesis de maestría

Efecto de la cobertura vegetal sobre las poblaciones de *Cacopsilla bidens* y sus enemigos naturales , 2016

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Diana Valle

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

Palabras clave: control biológico

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

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

Tesis de maestría

Dependencia a la polinización entomófila y relevamiento de los insectos polinizadores en tres cultivos de interés económico para Uruguay. , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Estela Santos

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

Palabras clave: insectos polinizadores, cultivos comerciales

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

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

Tesis de maestría

Revisión de los Sphingidae (Insecta, Lepidoptera) del Uruguay e identificación de los patrones biogeográficos. , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gabriela Bentancur

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

Palabras clave: biodiversidad, Lepidoptera

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

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

Tesis de maestría

Revisión de la sistemática de los Sphingidae (Insecta: Lepidoptera) del Uruguay e identificación de sus patrones biogeográficos , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gabriela Bentancur

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

Palabras clave: Lepidoptera, Sphingidae, diversidad, biogeografía

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

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

Grado

Tesis/Monografía de grado

Descripción de la larva de *Paracles azollae* (Berg., 1877) (Lepidoptera: Erebiidae). Aportes a la taxonomía larval del género *Paracles* (Walker, 1855). , 2016

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Andrea Diez

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

Palabras clave: biodiversidad, Lepidoptera

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

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

Tesis/Monografía de grado

ANÁLISIS CUALITATIVO Y CUANTITATIVO DE LA DIETA DE *Odontophrynus americanus* (Duméril & Bibron, 1841) (ANURA: CYCLOPHORIDAE) EN UNA POBLACIÓN DEL CENTRO-SUR DEL DEPARTAMENTO DE TACUAREMBO (URUGUAY) , 2012

Nombre del orientado: Federico Achaval

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

Palabras clave: Dieta. Anura

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

Descripción de los estados preimaginales de *Rutela lineola* Lin. 1767 (Coleoptera, Rutelinae) , 2009

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Viviana Calisto

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

Palabras clave: coleoptera, Rutela, larva, pupa

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

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

Tesis/Monografía de grado

Biodiversidad de las palmas *Butia capitata* y *Butia yatay*. Evaluación de daños en frutas. , 1999

Nombre del orientado: María Bertilss y Hannah Ostergard

Univerisdad de Uppsala , Suecia , Agencia Sueca de Cooperación Internacional para el Desarrollo

Palabras clave: palmares, biodiversidad, Butia; palmares, biodiversidad, Butia, coleopteros

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Taxonomía de larvas de coleópteros , 1999

Nombre del orientado: Heyller Restrepo

Universidad Javeriana , Colombia , Pasantía de investigación

Palabras clave: coleoptera, Scarabaeoidea, larvas

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Biodiversidad en indicadores faunísticos (Coleoptera) en paisajes agrícolas. , 1995

Nombre del orientado: Diego Gallego

Universidad de Murcia , España , INTERCAMPUS

Palabras clave: insectos, bioindicadores, ecosistemas

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras

Iniciación a la investigación

Escalas de variación temporal en dieta de quirópteros insectívoros: atributo determinante de su capacidad como controlador biológico. , 2010

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Dr. Matías Arim

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: dieta, quiróptero

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

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

Iniciación a la investigación

Escalas de variación temporal en dieta de quirópteros insectívoros: atributo determinante de su capacidad como controlador biológico. , 2010

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Ana Laura Rodales

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

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

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

Otras tutorías/orientaciones

Identificación de insectos coleópteros, caracterización sistemática de familias. , 2016

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Juan Pablo Burla

Centro Universitario Regional Este - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: biodiversidad, Coleoptera, sistemática

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

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

Otras tutorías/orientaciones

Selección del recurso trófico en coleópteros coprófagos: optimización o competencias? , 2011

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mónica Remedios / Virginia Mougla

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

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

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

Otras tutorías/orientaciones

Diversidad de macroartrópodos bentónicos y valoración de calidad de agua mediante bioíndices en 24 sistemas acuáticos de Uruguay , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Natalia Viaboa

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Intercambio , 2008

Nombre del orientado: Angel Hernández

Agencia Española de Cooperación Iberoamericana , España , Intercambio con Latinoamérica

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Entomología Forense. , 2007

Nombre del orientado: Dolores García

Universidad de Murcia , España , Intercambio con Latinoamérica (ILA)

Palabras clave: entomología forense

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Guía de campo para reconocer macroartrópodos bentónicos bioindicadores de calidad de aguas. , 2002

Nombre del orientado: Laura Fletcher, Beatriz Beltrame

Administración Nacional de Educación Pública , Uruguay , Sensibilización y capacitación para docentes de Bachilleratos Tecnológicos

Palabras clave: bentos, guía de campo

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

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

Otras tutorías/orientaciones

Metodologías de campo en el estudio de la diversidad de insectos , 2002

Nombre del orientado: Gladys Eusanio

PEDECIBA

Palabras clave: INSECTOS; insectos, metodología de campo

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

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

Otras tutorías/orientaciones

Coleoptera hidroadéfagos, diversidad. , 2001

Nombre del orientado: Josefina Garrido

Universidad de Vigo , España , programa 720, CSIC

Palabras clave: Coleoptera, Hidroadéfago, sistemática

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Coleópteros acuáticos, bioíndices de calidad ambiental. , 2001

Nombre del orientado: Josefa Velasco

Universidad de Murcia , España , INTERCAMPUS

Palabras clave: hidrología, coleópteros acuáticos.

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Ecología

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Entomología Forense (Diptera). , 2001

Nombre del orientado: Isabel Arnaldos

Universidad de Murcia , España , INTERCAMPUS

Palabras clave: entomología forense, Diptera

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Ephemeroptera, revisión sistemática , 2000

Nombre del orientado: Carlos Molineri

Universidad Nacional de Tucumán , Argentina , pasantía de investigación

Palabras clave: ephemeroptera, sistemática

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Trichoptera, diversidad. , 2000

Nombre del orientado: Elisa Angrisano

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Universidad de Buenos Aires , Argentina , Programa 720 CSIC

Palabras clave: Trichoptera, bentos, sistemática

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Sistemática de Trichoptera , 1999

Nombre del orientado: Elisa Angrisano

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Universidad de Buenos Aires , Argentina , Programa 720 CSIC

Palabras clave: Trichoptera, bentos, sistemática

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Biología reproductora de coléoperos Scarabaeoidea. , 1997

Nombre del orientado: Imelda Martínez

Instituto de Ecología, AC , México , Programa 720 CSIC

Palabras clave: biología reproductiva, coleópteros coprófagos

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Coleópteros acuáticos, sistemática y biología. , 1996

Nombre del orientado: Andrés Millán

Universidad de Murcia , España , INTERCAMPUS

Palabras clave: Coleoptera, diversidad, agua dulce

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Entomología

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Taxonomía de larvas de coleópteros , 1995

Nombre del orientado: José Verdú

Universidad de Murcia , España , INTERCAMPUS

Palabras clave: Scarabaeidae, larva, Coleoptera

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Coleópteros coprófagos , 1995

Nombre del orientado: Arturo Baz

Agencia Española de Cooperación Iberoamericana , España , INTERCAMPUS

Palabras clave: coleopteros coprófagos

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

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

Tutorías en marcha

Posgrado

Tesis de doctorado

Determinación de insectos polinizadores en cuatro cultivos de interés comercial, importancia relativa de *Apis mellifera* y su valor económico como agente polinizador , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Estela Santos

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Programa de Posgrado en Ciencias Agrarias de la Facultad de Agronomía

Palabras clave: entomología, insectos polinizadores

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Dependencia de la polinización entomófila y relevamiento de los insectos polinizadores en tes cultivos de interés económico en Uruguay , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Estela Santos

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

Palabras clave: polinizadores, insectos, cultivos

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

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

Tesis de doctorado

Moscas de las frutas: a) estudios de compatibilidad y competitividad reproductiva entre poblaciones uruguayas y otras poblaciones de la región, b) eficiencia de las diferentes trampas utilizadas para el monitoreo en la determinación del nivel de daño en cítricos y frutales de hoja caduca. , 2014

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Felicia Duarte

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

Palabras clave: mosca de la fruta, biología reproductiva

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de Doctorado

Tesis de maestría

Estudios sobre alternativas de control biológico en la plaga del peral: *Cacopsylla pyricola* , 2012

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Diana Valle

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Murciélagos insectívoros de Uruguay , 2012

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Ana Laura Rodales

PEDECIBA

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Biogeografía de Spheroidea y Papilionoidea (Insecta, Lepidoptera) del Uruguay. , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gabriela Bentancur

PEDECIBA

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Factores que influyen en la longevidad de la tarántula *Eupalaestra weijenbergii* (Araneae, Theraphosidae) , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Cinthya Perdomo

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

Palabras clave: *Eupalaestrus*, Theraphosidae, longevidad

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Ecología de Hymenoptera polinizadores de agroecosistemas , 2009

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Estela Santos

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

Palabras clave: Hymenoptera, agroecosistemas

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Revisión sistemática y análisis biogeográfico de las especies de la familia Sphingidae (Lepidoptera) para el Uruguay. , 2007

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gabriela Bentancur

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

Palabras clave: Lepidoptera, Sphingidae, Sistemática

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Sistema Nacional de Investigadores

Grado

Tesis/Monografía de grado

Revisión del estado del conocimiento de la familia Psychodidae (Diptera: Nematocera) en Uruguay. , 2016

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Bruno Canneva

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

Palabras clave: entomología, Diptera, taxonomía

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

Diversidad de lepidopterofauna acuática en Uruguay , 2015

Nombre del orientado: Andrea Diez

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

Palabras clave: insectos, fauna de agua dulce

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Biodiversidad de Odonata de Uruguay. Una aproximación a la biogeografía del orden. , 2013

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Valeria Rodríguez

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

Palabras clave: Odonata, Biogeografía

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Sistema Nacional de Investigadores

Tesis/Monografía de grado

Análisis cualitativo y cuantitativo de la dieta de *Odontophrynus americanus* (Anura:Cyclorhynidae) en una población del sur de Tacuarembó, Uruguay. , 2010

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Federico Achaval

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

Palabras clave: dieta, *Odontophrynus*

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

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

Otras

Iniciación a la investigación

Escalas de variación temporal en dieta de quirópteros insectívoros: atributo determinante de su capacidad como controlador biológico. , 2009

Nombre del orientado: Ana Laura Rodales

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: quirópteros, dieta, control biológico

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

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

Iniciación a la investigación

Selección del recurso trófico en coleópteros coprófagos: optimización o competencias? , 2009

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mónica Remedios Virginia Mourglia

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: coleoptera, coprófago, selección trófica

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

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

Otras tutorías/orientaciones

Entomología Acuática , 2016

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Valeria Bozzoffi

Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

Palabras clave: biodiversidad, entomología

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Programa Acortando Distancias. ANEP-PEDECIBA

Otras tutorías/orientaciones

LEPIDÓPTEROS ACUÁTICOS: DIVERSIDAD Y ECOBIOLOGÍA , 2016

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Andrea Mazza

Instituto de Profesores Artigas , Uruguay

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

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

presencial

Información adicional: Pasantía de fin de carrera.

Otras tutorías/orientaciones

Diversidad de lepidopteroфаuna acuática en Uruguay , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Carla Piña y Cecilia Pereyra

Centro Regional de Profesores , Uruguay

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

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

Otras tutorías/orientaciones

'Conociendo a través de la ciencia'. Los insectos: un modelo exitoso , 2013

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Marianela Cirimello, Alejandra Rossi, Carolina Pereira

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: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Proyecto DAR: Docentes aprendiendo en Red.PEDECIBA/UNESCO/CFE

Otras tutorías/orientaciones

Diversidad de macroartropodos bentónicos y valoración de calidad de agua mediante bioíndices en 24 sistemas fluviales de Uruguay , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Soledad Fagúndez; Patricia García

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: invertebrados, bentos, diversidad

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

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

Información adicional: CSIC / Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil - Llamado 2010

Otras tutorías/orientaciones

Determinación de la dieta de la comunidad de quirópteros en Paso Pache, Canelones , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alfonsina López; Anahí López; Sofía Cortizas

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: dieta, quiróptero, Insecta

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

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

Información adicional: CSIC/ Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil - Llamado 2010

Otras tutorías/orientaciones

Descripción de los estados inmaduros de *Rutela lineola* (Linneo, 1767) (Coleoptera, Rutelinae) , 2009

Nombre del orientado: Viviana Calistro

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: coleoptera, estados inmaduros, Rutelinae

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

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

Otros datos relevantes

Premios y títulos

2016 Uso del Distintivo Antártico (Nacional) Instituto Antártico Uruguayo

El Instituto Antártico Uruguayo confiere el uso del Distintivo Antártico por haber concurrido al Área del Tratado Antártico y haber desempeñado tareas de investigación científica durante la Campaña 2015- 2016.

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Tesis

Candidato: Ana Laura Rodales

LOUREIRO, M.; MORELLI, E.; BÁRQUEZ, R.

DIETA DE MURCIÉLAGOS INSECTÍVOROS EN URUGUAY: UNA APROXIMACIÓN AL CONOCIMIENTO SOBRE SU POTENCIALIDAD COMO CONTROLADORES DE INSECTOS NOCIVOS , 2015

Tesis (Maestría Ecología) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: dieta, quirópteros, control biológico

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

Tesis

Candidato: Mariángeles Lacava

MORELLI, E.; PÉREZ-MILES, F.

Versatilidad predadora de las arañas lobo (Araneae, Lycosidae) y su efecto sobre insectos de importancia económica en soja. , 2014

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: arañas, predación, soja

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

Tesis

Candidato: Demian Gómez

MORELLI, E.; SCATTONI, I.

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

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Coleoptera, biología, Pinus tadea

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

Tesis

Candidato: Ma. Noel Merentiel

MORELLI, E.

Biología poblacional del cangrejo estuarino Neohelice granulata. (Crustacea, Brachyura, Varunidae) en los Humedales del Santa Lucía, Montevideo. , 2014

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Neohelice, humedales, biología poblacional

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

Tesis

Candidato: Mónica remedios

MORELLI, E.

Sucesión de entomofauna cadavérica en cuerpos de Sus scrofa L. en un ambiente de bosque. , 2014

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: fauna cadavérica, bosque, sucesión

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

Tesis

Candidato: Virginia Mougliá

MORELLI, E.; LERCARI, D.; SIMÓ, M.

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

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Analisa Walla

MORELLI, E.

Composición taxonómica y estructura poblacional de los isópodos terrestres (Crustacea, Isopoda, Oniscidea) en un ambiente natural y un ambiente laboreado. , 2012

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Mónica Remedios

MORELLI, E.

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

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Claudida Simón

MORELLI, E.

Efecto de los peces sobre la comunidad de macroinvertebrados en arroyos de planicie: Una aproximación experimental. , 2012

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Andrea Albin

MORELLI, E.; COSTA, F.; PÉREZ-MILES, F.; SIMÓ, M.

Efecto de un tóxico natural, la Gonyleptidina, sobre el comportamiento constructor y predador de la araña orbitelar *Araneus lathyrinus* (Araneae, Araneidae) , 2010

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Araneae, Comortamiento, Araneus

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

Tesis

Candidato: María Stella Zerbino

MORELLI, E.; SOSA-GÓMEZ, D.; TREVOR, J.

Adaptaciones y respuestas inducidas de *Piezodurus guildini* (Westwood, 1837) (Hemiptera, Pentatomidae) a las variaciones estacionales del ambiente. , 2014

Tesis (Programa de Posgrado en Ciencias Agrarias de la Facultad de Agronomía) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: biología, pentatomidae, Piezodurus

Tesis

Candidato: Daniel Emmerich

MORELLI, E.

Taxonomía y biogeografía de los Ephemeroptera en arroyos de baja jerarquía el Uruguay. , 2012

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Monografía de curso de perfeccionamiento/especialización

Candidato: J. Noriega, F. Horgan, T. Larsen, G. Valencia

MORELLI, E.

Records of an invasive dung beetle species, *Digitonthophagus gazella* (Fabricius, 1787) (Coleoptera, Scarabaeidae), in Perú. , 2010

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) ()

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: coleoptera, Digitonthophagus

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

Monografía de curso de perfeccionamiento/especialización

Candidato: María Elena Bouvier

MORELLI, E.

Regulación endócrina de la reproducción en anfípodos y ocurrencia de intersexos. , 2010

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) ()

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Monografía de curso de perfeccionamiento/especialización

Candidato: Gabriela Uscudun

MORELLI, E.

Biología reproductiva de *Callinectes sapidus* (Rathbun, 1896) una revisión bibliográfica. , 2010

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) () - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Monografía de curso de perfeccionamiento/especialización

Candidato: Analisa Waller.

MORELLI, E.

Reproducción sexual, partenogenética y hermafroditismo en Isópodos. , 2010

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) () - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Monografía de curso de perfeccionamiento/especialización

Candidato: María Noel Merentiel

MORELLI, E.

Reseña sobre el ciclo de vida de *neohelice granulata* (Dana, 1851) (Crustacea, Decapoda) . , 2010

Monografía, (Perfeccionamiento/Especialización) () - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Trabajo de conclusión de curso de pregrado

Candidato: Andrés Barilari

MORELLI, E.; RIVAS, M.

Caracterización de los palmares de *Butia capitata* (Mart.) de Castillos y San Luis, Rocha. Incidencia de los coleópteros consumidores de semillas. , 2002

Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Butia, coleoptera, palmares

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

Trabajo de conclusión de curso de pregrado

Candidato: Claudia Cabrera

MORELLI, E.; GPONZÁLEZ-VAINER, P.

Biología de *Canthidium moestum* (Coleoptera, Scarabaeidae) , 1993

Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Canthidium, biología, Scarabaeidae

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

Trabajo de conclusión de curso de pregrado

Candidato: 1992

MORELLI, E.

Larvicultura y estudio de crecimiento del camarón de agua dulce *Macrobrachium rosebergii* (De man, 1879) , 1992

Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Licenciatura en Oceanografía Biológica) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Macrobrachium, larvicultura.

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

Candidato: Natalia Viiaboa

MORELLI, E.; AROCENA, R.

Evaluación de calidad de agua en un sistema lótico bajo impacto lechero mediante el uso de macroinvertebrados acuáticos , 2012

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Álvaro Laborda

MORELLI, E.

Análisis comparativo de la aracnofauna de un campo natural con dos tipos de manejo ganadero diferente. , 2012

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Federico Achaval

MORELLI, E.; MANEYRO, R.

Análisis cualitativo y cuantitativo de la dieta de *Odontophrynus americanus* (Anura) en una población del sur de Tacuarembó. , 2012

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Soledad Fagúndez

MORELLI, E.; AROCENA, R.

Macroinvertebrados y calidad de agua. , 2012

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Rodrigo Postiglioni

MORELLI, E.

Comportamiento sexual y aislamiento reproductivo de *Grammostola* spp. Del Uruguay, (Araneae, Theraphosidae). , 2011

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Lucía Miguel

MORELLI, E.; ZERBINO, S.

Evaluación estacional de *Borellia bruneri* en un agroecosistema durante la temporada en un agroecosistema durante la temporada 2009-2010. , 2011

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Lice Nogueira

MORELLI, E.; CLARA, M.

Calidad de agua. , 2011

(Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Virginia Mourglia

MORELLI, E.; GONZÁLEZ-VAINER, P.; LORIER, E.

Selección de macrohábitat variación estacional de coleópteros coprófagos en Sierra de Minas, Lavalleja. , 2010

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: coleoptera, coprófagos, ecología

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

Candidato: Cinthya Perdomo

PÉREZ-MILES, F.; SIMÓ, M.; MORELLI, E.

Descripción de una nueva especie de Schismatothele karsch, 1879 (Araneae, Theraphosidae, Ischnacolmae) , 2010

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Araneae, Schismatothele, nueva especie

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

Candidato: Mónica Remedios

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

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

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Diptera, diversidad, bioindicadores, ecología

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

Candidato: Manuel Castro

PÉREZ-MILES, F.; MORELLI, E.; SIMÓ, M.

Las arañas lobo en el Uruguay. Taxonomía y Distribución (Araneae, Lycosidae) , 2010

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Lycosidae, Uruguay

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

Candidato: Lice Nogueira

MORELLI, E.; MANEYRO, R.; CLARA, M.

EVALUACIÓN DE LA COMUNIDAD DE ARTRÓPODOS EN EL ÁREA DE LA CUENCA DE LA REPRESA DE OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO (Rivera – Uruguay) , 2010

(Tecnica en Recursos Naturales) - Centro Universitario de Rivera - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: comunidades bentónicas

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

Candidato: Estela Santos

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

Recursos poliníferos utilizados por dos razas de abejas Apis mellifera , 2009

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Apis mellifera, polinización

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

Candidato: Leandro Giuliani D'Elia

SIMÓ, M.; MORELLI, E.

La familia Gonnyleptidae en el Uruguay (Arachnida, Opiliones) , 2008

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Opiliones, Sistemática, Uruguay

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

Candidato: Luis Orlando

ARIM, M.; LOUREIRO, M.; MORELLI, E.

Análisis crítico de la relación entre el largo de la cadena trófica y el área en un gradiente de charcos temporales. , 2007

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: cadenas tróficas, bentos

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

Candidato: Ricardo Hladki

EGUREN, G.; MORELLI, E.

Evaluación del uso de macroinvertebrados bentónicos para el monitoreo en una planta de tratamiento de efluentes industriales. , 2006

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: bentos, planta de tratamientos.

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Entomología

Candidato: Luciana Baruffaldi

MORELLI, E.

Ciclo de vida y patrón de nidificación *Uroxis* terminales (Waterh., 1891) (Coleoptera, Scarabaeidae) , 2006

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Gabriela Bentancur

MORELLI, E.; GPONZÁLEZ-VAINER, P.

Listado actualizado de lepidópteros del Uruguay , 2005

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Lepidoptera, diversidad, Uruguay

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

Candidato: Maite Pons

MORELLI, E.

Estudio fenológico de *Planes cyaneus* (Branchiura, Grapsidae) epibionte de la tortuga cabezona *Caretta caretta* (Lin., 1758). , 2005

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Natalia Piñón

MORELLI, E.; BENTOS, A.

Reconocimiento e identificación de órdenes de insectos del Pantanal (Mato Grosso do Sul, Brasil) , 2001

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: diversidad, insectos, Pantanal

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

Candidato: Ana Inés Borthagaray

MORELLI, E.

Diversidad y dinámica poblacional de los epizoicos de crustáceos. , 2001

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Cecilia Canziani

MORELLI, E.; GPONZÁLEZ-VAINER, P.

Especies de coleópteros coprófagos en campo natural. , 1995

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Coleoptera, coprófagos, dung beetles

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

Candidato: Beatriz González

MORELLI, E.

Estudio anatómico de Aegla prado Schtt. (Crustacea, Aeglidae), en el Uruguay , 1990

(Licenciatura en Oceanografía Biológica) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis/Monografía de grado

Candidato: Viviana Calisto

MORELLI, E.; GPONZÁLEZ-VAINER, P.; LORIER, E.

Descripción de los estados inmaduros de Rutela lineola (Linneo, 1767) (Coleoptera, Rutelinae) , 2009

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Coleoptera, Rutelinae, estados inmaduros

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

Tesis/Monografía de grado

Candidato: Ana Gelós

MORELLI, E.; VERDI, A.; MARTÍNEZ, M.

Relevamiento e identificación de macroartrópodos bentónicos en un sistema lótico. , 2007

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: bentos, insectos, diversidad

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

Tesis/Monografía de grado

Candidato: Carina Ojeda

MORELLI, E.; MARTÍNEZ, M.; VERDI, A.

Relevamiento e identificación de macroartrópodos bentónicos en un sistema lótico. , 2007

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: bentos, insectos, diversidad

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

Tesis/Monografía de grado

Candidato: Luciana Baruffaldi

MORELLI, E.; VERDI, A.; MARTÍNEZ, M.

Estudio de la diversidad de hexápodos de agua dulce en el Arroyo Riachuelo del dpto. de Colonia , 2006

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: bentos, insectos; bentos, insectos, diversidad

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

Tesis/Monografía de grado

Candidato: Elena Rodó

MORELLI, E.; VERDI, A.; MARTÍNEZ, M.

Estudio de la diversidad de hexápodos de agua dulce en el Arroyo Riachuelo del dpto. de Colonia , 2006

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: bentos, insectos, diversidad

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

Tesis/Monografía de grado

Candidato: Ana Carlozzi, Paola Gómez, Macarena González

MORELLI, E.; VERDI, A.; MARTÍNEZ, M.

Diversidad de Coleptera acuáticos: presentes en la colección de Entomología de la Facultad de Ciencias. , 2003

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: colecciones de insectos, diversidad, Uruguay

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

Sistema Nacional de Investigadores

Tesis/Monografía de grado

Candidato: Ricardo Hladki

MORELLI, E.; VERDI, A.; MARTÍNEZ, M.

Diversidad de Coleoptera de los Esteros de Farrapo (Río Negro) , 2002

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: comundiades bentónicas

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

Tesis/Monografía de grado

Candidato: Darío Dalmás

MORELLI, E.; GPONZÁLEZ-VAINER, P.; VERDI, A.

Taxonomía y estudio poblacional de coléopteros de agua dulce , 1996

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: insectos, bentos.

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

Otros tipos

Candidato: Mónica Remedios

MORELLI, E.

Sistema Nacional de Investigadores

Resúmenes I Congreso se Zooogía , 2012

Otra participación (Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Otros tipos

Candidato: Ribeiro, A.; Silva, H.; Bianchi, M.

MORELLI, E.

Primer registro de *Harmonia axyridis* (Pallas, 1773) en Uruguay , 2009

Otra participación (Revista Agrociencia) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Otros tipos

Candidato: Grille, G.; Basso, C.; Pintureau, B.

MORELLI, E.

Discovery of *Trichogramma colombiensis* Velásquez de Ríos & Teran, 1995, in Uruguay. , 2009

Otra participación (Revita Agrociencia) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Presentaciones en eventos

Congreso

VII JORNADAS DE ZOOLOGÍA DEL URUGUAY , 2002

Referencias adicionales: Uruguay;

Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	149
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	40
Completo (Arbitrada)	35
Completo (No Arbitrada)	5
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	0
<i>Trabajos en eventos</i>	97
Completo (Arbitrada)	6
Completo (No Arbitrada)	6
Resumen (Arbitrada)	38
Resumen (No Arbitrada)	46
Resumen expandido (No Arbitrada)	1
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	12
Libro publicado	1
Capítulo de libro publicado	11
<i>Textos en periódicos</i>	0
<i>Documentos de trabajo</i>	0
<i>Producción técnica</i>	8
<i>Productos tecnológicos</i>	0
<i>Procesos o técnicas</i>	0
<i>Trabajos técnicos</i>	8
<i>Otros tipos</i>	0
<i>Evaluaciones</i>	27
Evaluación de Proyectos	6
Evaluación de Eventos	1
Evaluación de Publicaciones	14
Evaluación de Convocatorias Concursables	6
<i>Formación de RRHH</i>	51
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	29
Tesis de maestría	4
Tesis/Monografía de grado	6
Iniciación a la investigación	2
Otras tutorías/orientaciones	17
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	22
Tesis de maestría	6
Tesis de doctorado	3
Tesis/Monografía de grado	4
Iniciación a la investigación	2
Otras tutorías/orientaciones	7

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores