



**CARLOS ANDRÉS PERAFÁN
LIÉVANO**

Dr.

caperafan@gmail.com

SNI

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

Fecha de publicación: 05/10/2018
Última actualización SNI: 05/10/2018

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

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

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

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

/ Instituto de Biología, Sección Entomología

Dirección: Iguá 4225 Esq. Matajojo / 11400 / Montevideo, Montevideo, Uruguay

Teléfono: (5982) 5258618 / 146

Correo electrónico/Sitio Web: caperafan@gmail.com <http://entomologia.fcien.edu.uy/>

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (2010 - 2017)

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

Título de la disertación/tesis: Distribución actual e histórica del infraorden Mygalomorphae (Araneae) en los Andes del norte

Tutor/es: Fernando Pérez Miles; Juan José Morrone

Obtención del título: 2018

Sitio web de la disertación/tesis: <http://www.bib.fcien.edu.uy/>

Institución financiadora: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay

Palabras Clave: Distribución Tarántulas Andes del norte Biogeografía histórica Biodiversidad

Áreas de conocimiento:

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

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

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

MAESTRÍA

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (2007 - 2010)

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

Título de la disertación/tesis: Revisión taxonómica y análisis filogenético de un grupo basal de Theraphosinae (Araneae, Mygalomorphae, Theraphosidae)

Tutor/es: Fernando Pérez Miles

Obtención del título: 2010

Sitio web de la disertación/tesis: <http://www.bib.fcien.edu.uy/>

Palabras Clave: Taxonomía Filogenia Tarántulas

Áreas de conocimiento:

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

GRADO

Biología (1998 - 2004)

Universidad Nacional de Colombia, sede Bogotá , Colombia
Título de la disertación/tesis: Composición y distribución espacio-temporal de las comunidades de arañas (Arachnida: Araneae) en el sistema de cultivo maíz-soya de la altillanura plana colombiana, municipio de Puerto López, Meta
Tutor/es: Eduardo Flórez Daza
Obtención del título: 2004
Palabras Clave: Arañas Comunidades Agroecosistemas Análisis Espacio-Temporal
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Araneae
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biodiversidad, Comunidades

TÉCNICO

Técnico Profesional en Medicina (1995 - 1996)

Corporación de Educación Superior del Trabajo , Colombia
Título de la disertación/tesis:
Obtención del título: 1997
Palabras Clave: Emergencias médicas
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / Emergencias Médicas

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

INTRODUCCIÓN TEÓRICO-PRÁCTICA A LA MODELACIÓN ESPACIAL DE LAS DISTRIBUCIONES DE LAS ESPECIES (01/2016 - 01/2016)

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

FILOGENIA MOLECULAR: INFERENCIA Y APLICACIONES (01/2015 - 01/2015)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
40 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Sistemática Filogenética

MÉTODOS COMPARATIVOS FILOGENÉTICOS (01/2015 - 01/2015)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
30 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Sistemática Filogenética

ANÁLISIS Y MODELAMIENTO SIG CON APLICACIONES EN MEDIO AMBIENTE (01/2012 - 01/2012)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Instituto Geográfico Agustín Codazzi , Colombia
80 horas
Palabras Clave: Sistemas de Información Geográfica
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

REPRODUCCIÓN EN INSECTOS (01/2011 - 01/2011)

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

Palabras Clave: Entomología Biología Reproducción

Areas de conocimiento:

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

CARACTERES MORFOLÓGICOS Y FILOGENIA DE ARAÑAS: TEORÍA Y PRÁCTICA (01/2011 - 01/2011)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidad del Quindío, Colombia

24 horas

Palabras Clave: Araneae

Areas de conocimiento:

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

BIOLOGÍA Y SISTEMÁTICA DE ESCORPIONES (01/2010 - 01/2010)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidad Nacional de Colombia - Bogotá, Colombia

Palabras Clave: Escorpiones

Areas de conocimiento:

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

SISTEMÁTICA FILOGENÉTICA & BIOLOGÍA COMPARADA (01/2010 - 01/2010)

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

40 horas

Palabras Clave: Cladística

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución / Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Sistemática Filogenética

LA MICROSCOPIA ELECTRÓNICA DE BARRIDO APLICADA AL ESTUDIO DE LA SISTEMÁTICA DEL ORDEN ARANEAE (01/2009 - 01/2009)

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

30 horas

Palabras Clave: Arañas Taxonomía Sistemática Microscopía

Areas de conocimiento:

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

INTRODUCCIÓN A LA BIOGEOGRAFÍA EVOLUTIVA (01/2009 - 01/2009)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Antioquia - FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES, Colombia

40 horas

Palabras Clave: Biogeografía

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución / Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Biogeografía

ANÁLISIS ESPACIAL DE LAS POBLACIONES DE INSECTOS (01/2008 - 01/2008)

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

45 horas

Palabras Clave: Insectos Poblaciones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Geoestadística

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

V CONGRESO LATINOAMERICANO DE ARACNOLOGÍA (2017)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidade Federal de Minas Gerais, Brasil

Áreas de conocimiento:

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

Pasantía: trabajo de campo, actividades curatoriales y revisión de material en la colección aracnológica del ICN (2017)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia, Colombia

Pasantía: Revisión de holotipos de Theraphosinae y material adicional de la colección aracnológica del Senckenberg Museum Frankfurt (SMF). Tareas curatoriales. Revisión de holotipos depositados en los museos de historia natural de París, Berlín y Viena (2016)

Tipo: Otro

Institución organizadora: German Academic Exchange Service (DAAD), Alemania

IV CONGRESO URUGUAYO DE ZOOLOGÍA (2016)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

Palabras Clave: Zoología

Áreas de conocimiento:

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

Pasantía: integración de conceptos, métodos y aplicaciones básicas de la panbiogeografía y del modelado de distribución de especies (2014)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), México

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Biogeografía

IV CONGRESO COLOMBIANO DE ZOOLOGÍA (2014)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Colombiana de Zoología, Colombia

Palabras Clave: Zoología

V SIMPOSIO COLOMBIANO DE ARACNOLOGÍA (2014)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Instituto de Ciencias Naturales y Asociación Colombiana de Zoología, Colombia

IV CONGRESO LATINOAMERICANO DE ARACNOLOGÍA (2014)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, México, Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

I WORKSHOP DE LA TAXONOMÍA A LA BIOPROSPECCIÓN (2013)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Universidad de Los Andes, Colombia

40° CONGRESO SOCIEDAD COLOMBIANA DE ENTOMOLOGÍA (2013)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Colombiana de Entomología, Colombia

III CONGRESO LATINOAMERICANO DE ARACNOLOGÍA (2011)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad Nacional de Colombia, Universidad Nacional del Quindío, Colombia

Áreas de conocimiento:

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

Pasantía de investigación: revisión de los holotipos de la familia Theraphosidae y desarrollo de actividades relacionadas con el trabajo de curaduría de la colección (2011)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Natural History Museum (BMNH), Inglaterra

Palabras Clave: Taxonomía Tarántulas

III CONGRESO COLOMBIANO DE ZOOLOGÍA (2010)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Colombiana de Zoología, Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia, Colombia

Palabras Clave: Zoología

Áreas de conocimiento:

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

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

TURAP. 2009. 6º ENCUENTRO NACIONAL DE ECOTURISMO Y TURISMO RURAL, V CONGRESO NACIONAL DE ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS (2009)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente, Ministerio de Turismo y Deporte, Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

II CONGRESO LATINOAMERICANO DE ARACNOLOGÍA, VI ENCUENTRO DE ARACNÓLOGOS DEL CONO SUR (2008)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad Nacional de La Plata, Universidad Nacional de Salta, Argentina

II CONGRESO COLOMBIANO DE ZOOLOGÍA SIMPOSIO DE ARACNOLOGÍA (2006)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad Nacional de Colombia, Facultad de Ciencias, Instituto de Ciencias Naturales (ICN), Colombia

III SEMINARIO REGIONAL AGROCIENCIA Y ORINOQUÍA SIGLO XXI, ORINOQUÍA COLOMBIANA (2005)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Instituto Colombiano Agropecuario (ICA), Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria (Corpoica), Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Colombia

PERSPECTIVAS DE LA TEORÍA ECOLÓGICA DEL PAISAJE EN EL MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS (2004)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Sociedad Colombiana de Entomología (SOCOLEN), Colombia

XXXI CONGRESO SOCIEDAD COLOMBIANA DE ENTOMOLOGÍA (SOCOLEN) (2004)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Colombiana de Entomología (SOCOLEN), Colombia

IV ENCONTRO DE ARACNÓLOGOS DO CONE SUL (2003)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: UNICAMP, USP, Brasil

VIII CONGRESO LATINOAMERICANO Y II CONGRESO COLOMBIANO DE BOTÁNICA (2002)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación latinoamericana de Botánica, Universidad Nacional de Colombia, Colombia

MANEJO DE PLAGAS EN FRUTALES (2001)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Sociedad Colombiana de Entomología (SOCOLEN), Colombia

I CONGRESO COLOMBIANO DE ZOOLOGÍA (2000)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad Nacional de Colombia, sede Bogotá, Colombia

Idiomas

Español

Entiende muy bien / Habla muy bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

Portugués

Entiende bien / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

Inglés

Entiende muy bien / Habla bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

Áreas de actuación

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Biogeografía

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática Cladística, Taxonomía, Morfología

Actuación profesional

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

MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable»

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (02/2007 - a la fecha)

,2 horas semanales

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Biología Reproductiva de Theraphosidae del Uruguay (02/2007 - a la fecha)

5 horas semanales

Área de Neurociencias, Laboratorio de Etología, Ecología y Evolución, Integrante del equipo
Equipo: MONTES DE OCA L., COSTA F.G., PÉREZ-MILES F., POSTIGLIONI R., PERDOMO C.
Palabras clave: Comportamiento Sexual Tarántulas

Áreas de conocimiento:

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

EXTENSIÓN

Participación en el IIBCE Abierto (12/2007 - 12/2007)

Área de Neurociencias, Laboratorio de Etología, Ecología y Evolución
25 horas

Áreas de conocimiento:

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

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - COLOMBIA

Universidad Nacional de Colombia, Instituto de Ciencias Naturales

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (02/2003 - a la fecha)

Investigador Honorario Colección Aracnológica ,10 horas semanales

Apoyo en las tareas de curaduría de la colección de arácnidos y en el trabajo de campo; actualmente enfocado en el Infraorden Mygalomorphae. Docente invitado a los cursos de "Biología de Arañas". Acompañamiento en la dirección de trabajos de licenciatura relacionados con la biología y sistemática de Mygalomorphae.

Funcionario/Empleado (03/2014 - 12/2014)

Curador auxiliar de la colección de arácnidos ,20 horas semanales

Colaborador (02/2003 - 11/2004)

Auxiliar Colección Entomológica ,10 horas semanales

Apoyo en las tareas de curaduría de la Colección de Insectos

Funcionario/Empleado (04/2004 - 07/2004)

Auxiliar de Investigación ,20 horas semanales

Colaborador (11/2003 - 11/2003)

Auxiliar de Investigación ,20 horas semanales

Funcionario/Empleado (09/2002 - 04/2003)

Digitador ,30 horas semanales

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Mygalomorphae de Colombia (02/2012 - a la fecha)

Estudio de la diversidad, taxonomía, sistemática y biogeografía de las arañas Mygalomorphae en Colombia

Fundamental

10 horas semanales , Integrante del equipo

Equipo: CIFUENTES-GIL Y. , FLÓREZ-DAZA E.

Palabras clave: Mygalomorphae

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Biodiversidad, Biogeografía

Arañas en Agroecosistemas (02/2003 - 11/2004)

20 horas semanales

Aracnología , Integrante del equipo

Equipo: FLÓREZ D.E. , GÓMEZ L.A.

Palabras clave: Agroecosistemas Araneomorphae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Manejo Integrado de Plagas

Taxonomía del Orden Araneae (02/2003 - 11/2004)

20 horas semanales
Aracnología , Integrante del equipo
Equipo: FLÓREZ D.E.
Palabras clave: Arañas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Taxonomía

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Estudio comparativo de las comunidades de arañas (Araneae) en cultivos de algodón convencional y transgénico en el departamento del Tolima, Colombia (04/2004 - 07/2004)

20 horas semanales
Instituto de Ciencias Naturales
Investigación
Integrante del Equipo
Concluido
Financiación:
Institución del exterior, Apoyo financiero
Equipo: FLÓREZ D.E. (Responsable) , GÓMEZ L.A.
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biodiversidad, Comunidades, Araneae

Caracterización taxonómica de grupos focales de flora y fauna en la cordillera oriental de Colombia (11/2003 - 11/2003)

Auxiliar de investigación en la línea de fauna (Artrópodos escarabajos coprófagos, hormigas, y arañas tejedoras)
20 horas semanales
Instituto de Ciencias Naturales
Investigación
Integrante del Equipo
Concluido
Financiación:
Institución del exterior, Apoyo financiero
Equipo: FLÓREZ D.E. (Responsable)
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología, Entomología

Programa para el fortalecimiento, manejo y divulgación de las colecciones biológicas del ICN (09/2002 - 04/2003)

Implementación del sistema de información biótico ambiental SPICA, primera fase: adaptación de módulos de SPICA para sistematizar las colecciones de flora y fauna del Instituto de Ciencias Naturales, colección de escorpiones
30 horas semanales
Instituto de Ciencias Naturales , Colecciones Biológicas
Desarrollo
Integrante del Equipo
Concluido
Financiación:
Institución del exterior, Remuneración
Equipo: FLÓREZ D.E. (Responsable)
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Colecciones Biológicas

DOCENCIA

(11/2014 - 11/2014)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Biología de Arañas, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

(11/2013 - 11/2013)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Biología de Arañas, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

(11/2012 - 11/2012)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Biología de Arañas, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

(02/2003 - 11/2004)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Introducción a la Sistemática Animal, 10 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

PASANTÍAS

(07/2012 - 11/2012)

Colección Aracnológica

30 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática, Taxonomía, Biodiversidad

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

Facultad de Ciencias - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (08/2017 - a la fecha)

Asistente ,25 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 2

Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (05/2015 - 03/2017)

Asistente ,20 horas semanales

Escalafón: Docente
Grado: Grado 2
Cargo: Interino

Becario (03/2011 - 03/2014)

,30 horas semanales
Escalafón: No Docente
Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (04/2011 - 09/2011)

,20 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (04/2010 - 06/2011)

Responsable Proyecto CSIC ,30 horas semanales
Proyecto CSIC Iniciación a la Investigación Revisión de la filogenia de las arañas Theraphosinae (Mygalomorphae, Theraphosidae)
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

Otro (02/2007 - 04/2010)

,30 horas semanales
Escalafón: No Docente
Cargo: Interino

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Sistemática y Biogeografía de Mygalomorphae de Sudamérica (04/2010 - a la fecha)

Analizar los patrones y las causas de distribución de las arañas Mygalomorphae de Sudamérica, con énfasis en la región norte de la cordillera de los Andes.
30 horas semanales
Instituto de Biología, Entomología , Integrante del equipo
Equipo: PÉREZ-MILES F. , MORRONE J.J.
Palabras clave: Taxonomía Sistemática Filogenética Mygalomorphae Distribución geográfica Biogeografía histórica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Biogeografía
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Sistemática Filogenética
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Araneae

Sistemática, Taxonomía y Morfología de Theraphosidae (02/2007 - a la fecha)

Dilucidar las relaciones filogenéticas, principalmente de la subfamilia Theraphosinae. Realizar revisiones taxonómicas. Describir y analizar caracteres morfológicos
30 horas semanales
Instituto de Biología, Entomología , Integrante del equipo
Equipo: PÉREZ-MILES F.
Palabras clave: Morfología Tarántulas Sistemática Filogenética
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática Cladística, Taxonomía, Araneae

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Evolución de las setas urticantes en tarántulas (Araneae, Theraphosidae) (08/2017 - a la fecha)

Descripción morfológica detallada de cada una de las setas urticantes. Evaluación de su mecanismo

de acción y aerodinámica. Construcción de hipótesis acerca de su evolución.

25 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Financiación:

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

Equipo: Pérez-Miles F. (Responsable)

Áreas de conocimiento:

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

Evolución de las setas urticantes en tarántulas (Araneae, Theraphosidae) (08/2017 - a la fecha)

25 horas semanales

Instituto de Biología, Sección Entomología

Investigación

Integrante del Equipo

Cancelado

Financiación:

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

Equipo: PÉREZ-MILES F. (Responsable)

Palabras clave: Taxonomía Morfología Tarántulas

Áreas de conocimiento:

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

Taxonomía, Sistemática

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

Aracnología

Distribución Actual e Histórica del Infraorden Mygalomorphae en la Región Norte de la Cordillera de los Andes y sus Ecosistemas Asociados (10/2010 - 12/2017)

30 horas semanales

Instituto de Biología, Sección Entomología

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Equipo: PÉREZ-MILES F. (Responsable), MORRONE J.J.

Palabras clave: Mygalomorphae Biogeografía

Áreas de conocimiento:

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

Sistemática, Taxonomía, Morfología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Biogeografía

Morfología y evolución de las estructuras de adhesión en tarántulas (Araneae, Theraphosidae) (05/2015 - 03/2017)

20 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Doctorado:1

Financiación:

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

Equipo: PÉREZ-MILES F. (Responsable)

Áreas de conocimiento:

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

Aracnología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Morfología,

Evolución

Revisión de la filogenia de las arañas Theraphosinae (Mygalomorphae, Theraphosidae) (04/2010 - 06/2011)

Dilucidar las relaciones filogenéticas de Theraphosinae, generar nuevas hipótesis evolutivas acerca de las setas urticantes y proponer nuevos caracteres sistemáticos.

30 horas semanales

Proyecto Iniciación a la Investigación CSIC , Entomología
Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Financiación:

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

Equipo: PÉREZ-MILES F.

Palabras clave: Tarántulas Sistemática Filogenética

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Sistemática Filogenética, Taxonomía

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

DOCENCIA

Licenciada en Ciencias Biológicas (08/2018 - a la fecha)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Taxonomía y Distribución de Arañas del Uruguay, 10 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

Licenciada en Ciencias Biológicas (09/2018 - a la fecha)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Diversidad Animal: Artrópodos, 40 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (09/2017 - 11/2017)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Sistemática Filogenética: Métodos y Principios, 15 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución /

Licenciatura en Ciencias Biológicas (09/2016 - 11/2016)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Biología Animal, práctico de artrópodos, 4 horas, Teórico-Práctico

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (09/2015 - 11/2015)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Sistemática Biológica, Métodos y Principios, 4 horas, Teórico-Práctico

Licenciatura en Ciencias Biológicas (10/2015 - 10/2015)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Biología Animal, práctico de artrópodos, 4 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

(09/2011 - 10/2011)

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

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (03/2011 - 04/2011)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Sistemática Biológica: Métodos Y Principios, 10 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Sistemática
Filogenética, Taxonomía

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (10/2009 - 10/2009)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Sistemática Cladística: Métodos y Principios, 4 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Sistemática Cladística, Taxonomía, Araneae

EXTENSIÓN

Evaluador Feria Departamental de Clubes de Ciencia, Canelones (09/2018 - 09/2018)

6 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

Participación Semana de la Ciencia y la Tecnología. Charla "Ser tarántula ... y no morir en el intento". Liceos (05/2018 - 06/2018)

2 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

(07/2016 - 09/2016)

Facultad de Ciencias
4 horas

(09/2016 - 09/2016)

Facultad de Ciencias
16 horas

(10/2015 - 10/2015)

4 horas

(10/2011 - 10/2011)

Museo Torres de la Llosa
1 horas

(10/2010 - 10/2010)

Instituto de Biología, Entomología
4 horas

OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE

Tareas curatoriales y de mantenimiento en la Colección Entomológica de la Facultad de Ciencias (04/2011 - 09/2011)

Departamento de Biología, Entomología

20 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - COLOMBIA

Grupo Colombiano de Aracnología

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (01/2015 - a la fecha)

,2 horas semanales

Colaborador (07/2012 - 12/2014)

Presidente ,10 horas semanales

Colaborador (06/2010 - 06/2012)

,2 horas semanales

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Biodiversidad de tarántulas de Colombia (06/2010 - a la fecha)

5 horas semanales , Integrante del equipo

Equipo: CIFUENTES-GIL Y. , FLÓREZ-DAZA E.

Palabras clave: Taxonomía Tarántulas Diversidad

Áreas de conocimiento:

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

DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN

(07/2012 - a la fecha)

10 horas semanales

DOCENCIA

(12/2014 - 12/2014)

Perfeccionamiento

Responsable

Asignaturas:

Biología y Sistemática de Arácnidos, 40 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

(07/2013 - 07/2013)

Perfeccionamiento

Organizador/Coordinador

Áreas de conocimiento:

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

(12/2012 - 12/2012)

Perfeccionamiento

Responsable

Asignaturas:

Curso Biología y Sistemática de Arácnidos, 40 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

(12/2010 - 12/2010)

Perfeccionamiento

Responsable

Asignaturas:

Curso Biología y Sistemática de Arácnidos, 40 horas, Teórico-Práctico

EXTENSIÓN

(12/2014 - 12/2014)

4 horas

Áreas de conocimiento:

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

(01/2013 - 07/2013)

2 horas

Áreas de conocimiento:

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

(12/2011 - 12/2011)

30 horas

Áreas de conocimiento:

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

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - COLOMBIA

Universidad del Quindío

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (07/2018 - 08/2018)

Profesor visitante ,40 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Biología (07/2018 - 08/2018)

Perfeccionamiento

Invitado

Asignaturas:

Estudios taxonómicos y etológicos en artrópodos: miriápodos y arañas como modelos de estudio, 40 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ALEMANIA

Senckenberg Naturmuseum Frankfurt

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (04/2016 - 05/2016)

,40 horas semanales

ACTIVIDADES

PASANTÍAS

(04/2016 - 05/2016)

40 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ALEMANIA

Servicio Alemán de Intercambio Académico

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (04/2016 - 05/2016)

,40 horas semanales

ACTIVIDADES

PASANTÍAS

(04/2016 - 05/2016)

40 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - AGENCIA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN - URUGUAY

Agencia Nacional de Investigación e Innovación

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (03/2012 - 03/2015)

,30 horas semanales

ACTIVIDADES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Distribución actual e histórica del Infraorden Mygalomorphae (Araneae) en la región norte de la cordillera de los Andes (03/2012 - 03/2015)

30 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Doctorado:1

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Beca

Equipo: MORRONE J.J. , PÉREZ-MILES F.

SECTOR ENSEÑANZA TÉCNICO-PROFESIONAL/SECUNDARIA/PRIVADO - LICEO PRIVADO - URUGUAY

Colegio La Mennais

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (07/2014 - 08/2014)

Docente 5to. Biológico ,4 horas semanales
Reemplazo

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - MÉXICO

Univ. Nal. Autónoma de México

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (05/2014 - 05/2014)

,40 horas semanales
Pasantía de investigación; métodos de análisis biogeográficos.

ACTIVIDADES

PASANTÍAS

(05/2014 - 05/2014)

Museo de Zoología
40 horas semanales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Biogeografía

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ECUADOR

Pontificia Universidad Católica del Ecuador

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (11/2012 - 11/2012)

,40 horas semanales

ACTIVIDADES

EXTENSIÓN

(11/2012 - 11/2012)

1 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología

PASANTÍAS

(11/2012 - 11/2012)

40 horas semanales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Taxonomía, Aracnología

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA Y UNIDADES DEPENDIENTES - URUGUAY

Instituto Nacional de Estadística

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (09/2011 - 10/2011)

Censista ,25 horas semanales

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

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (03/2010 - 03/2011)

,20 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

ACTIVIDADES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Revisión de la Filogenia de las Arañas Theraphosinae (Mygalomorphae, Theraphosidae) (03/2010 - 03/2011)

20 horas semanales
Investigación
Coordinador o Responsable
Concluido
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo:

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - COLOMBIA

Colegio Gimnasio Castillo Campestre

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (02/2006 - 06/2006)

Profesor Biología ,43 horas semanales / Dedicación total

ACTIVIDADES

DOCENCIA

(02/2006 - 06/2006)

Secundario

Asignaturas:
Biología, 43 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Ecología, Biología General

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ENSEÑANZA SUPERIOR - COLOMBIA

Universidad Nacional de Colombia -Arauca

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (09/2005 - 12/2005)

Asistente de Investigación ,40 horas semanales / Dedicación total

ACTIVIDADES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Estudio ecológico y económico de la actividad de pesca ornamental en el municipio de Arauca (09/2005 - 12/2005)

20 horas semanales
Investigación
Integrante del Equipo
Concluido
Financiación:
Institución del exterior, Remuneración
Equipo: LUGO L.M. (Responsable) , BAYONA C.
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Pesca /

Evaluación del sistema de jaulas flotantes para el cultivo de cachama (*Piaractus brachypomun*) y bocachico (*Prochilodus mariae*) en estanques artificiales en el municipio de Arauca, Arauca, Colombia (09/2005 - 12/2005)

20 horas semanales
Investigación
Integrante del Equipo
Concluido
Financiación:
Institución del exterior, Remuneración
Equipo: LUGO L.M. (Responsable) , BAYONA C.
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Piscicultura

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - COLOMBIA

Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (01/2005 - 06/2005)

Investigador ,30 horas semanales

Otro (07/2001 - 12/2003)

Pasante & Tesista ,20 horas semanales

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Sistemas productivos orgánicos / ecológicos (P.A.E.) en los Andes colombianos (01/2005 - 06/2005)

30 horas semanales , Integrante del equipo
Equipo: GRANADOS J.
Palabras clave: Sistemas Productivos Orgánicos / EcológicosAndes Colombianos Uso Sostenible
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Uso Sostenible

Dinámica espacio-temporal de artrópodos en el sistema de cultivo maíz-soya de la altillanura colombiana, Meta (07/2001 - 12/2003)

30 horas semanales
Manejo Integrado de Plagas y Enfermedades , Integrante del equipo
Equipo: AGUILERA E. , NIÑO, L. , CUADROS, D.
Palabras clave: Agroecosistemas Análisis Espacio-Temporal Artrópodos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Evaluación acerca del estado de conocimiento de sistemas productivos orgánicos / ecológicos (P.A.E.) en los Andes colombianos y valoración de la gestión agroambiental para la conservación y uso sostenible de la diversidad biológica (01/2005 - 06/2005)

Recopilar y sistematizar la información de encuestas sobre productos tecnológicos aplicables o diseñados para la producción agrícola ecológica - PAE - y sobre prácticas aplicadas a su producción y su impacto sobre la conservación. Elaboración de una base de datos de acuerdo con la información referida y participación durante el proceso de análisis de la investigación.

30 horas semanales

CORPOICA Tibaitatá

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Institución del exterior, Remuneración

Institución del exterior, Remuneración

Equipo: GRANADOS J. (Responsable)

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Agricultura, Gestión Agroambiental, Uso Sostenible

Seguimiento sanitario, integral y dinámico en el sistema maíz-soya de la altillanura colombiana, Meta (07/2001 - 12/2003)

Objetivo del proyecto: Registrar la dinámica espacio-temporal de artrópodos, arvenses y patógenos. Participación como pasante con los grupos de artrópodos Coleoptera, Diptera y Formicidae; y como tesista con el grupo Araneae.

20 horas semanales

CORPOICA Tibaitatá , Programa de Investigación en Manejo Integrado de Plagas

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: AGUILERA E. (Responsable)

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biodiversidad, Entomología

PASANTÍAS

(07/2001 - 12/2003)

Manejo Integrado de Plagas y Enfermedades

30 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Comunidades

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Agroecosistemas

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 5 horas

Carga horaria de investigación: 30 horas

Carga horaria de formación RRHH: 5 horas

Carga horaria de extensión: 5 horas

Carga horaria de gestión: Sin horas

Producción científica/tecnológica

El conocimiento y entendimiento de la diversidad biológica se ha convertido en una de las áreas fundamentales de investigación, debido entre otros factores a las problemáticas medioambientales actuales y a las altas tasas de extinción estimadas. Mi trabajo de investigación ha estado enfocado en el estudio de la biología, ecología y sistemática de arañas, uno de los grupos más diversos en los ecosistemas terrestres. Como principales aportes he contribuido al conocimiento de su diversidad y al entendimiento de la dinámica de sus comunidades, tanto en ambientes naturales como intervenidos. En los últimos años el marco fundamental de mis investigaciones ha estado centrado en el conocimiento de la diversidad de arañas Mygalomorphae (tarántulas en sentido amplio) de

Sudamérica, con especial énfasis en los taxones de la familia Theraphosidae del nuevo mundo y Mygalomorphae del norte de Sudamérica. Mis líneas de investigación están focalizadas en la taxonomía, sistemática filogenética, biogeografía, biología reproductiva y morfología evolutiva de los grupos mencionados. Como resultados más visibles he postulado nuevas hipótesis filogenéticas y biogeográficas, descrito nuevos caracteres morfológicos y nuevos taxones (géneros y especies) y he profundizado en diversos aspectos relacionados con la morfología evolutiva. Paralelo a esto he participado en trabajos relacionados con comportamiento reproductivo, los cuales han contribuido al avance del conocimiento de la historia natural del grupo. Dentro de mis principales desafíos están el aumentar el conocimiento de la diversidad de arañas Mygalomorphae de Sudamérica y dilucidar las relaciones filogenéticas de la subfamilia Theraphosinae (Theraphosidae), así como determinar los procesos de transformación de sus diversos caracteres morfológicos y dilucidar los procesos y patrones de su distribución geográfica.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

The genus *Holothele* Karsch, 1879: the identity of the type species (Mygalomorphae, Theraphosidae) (Completo, 2017)

GUADANUCCI JPL , Perafán C. , VALENCIA-CUELLAR DAYANA
Zoosystema, v.: 39 2 , p.:263 - 271, 2017

Palabras clave: Taxonomía Sinonimia Tarantula Ischnocolinae

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Francia

ISSN: 12809551

DOI: [10.5252/z2017n2a5](https://doi.org/10.5252/z2017n2a5)

<http://sciencepress.mnhn.fr/en/periodiques/zoosystema>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Identifying different transcribed proteins in the newly described Theraphosidae *Pamphobeteus verdolaga* (Completo, 2017)

ESTRADA-GÓMEZ S. , VARGAS-MUÑOZ L J , SALDARRIAGA-CÓRDOBA M. , CIFUENTES-GIL YEIMY , Perafán C.

Toxicon, v.: 129 p.:81 - 88, 2017

Palabras clave: Tarantula Veneno

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Reino Unido

ISSN: 00410101

DOI: [10.1016/j.toxicon.2017.02.004](https://doi.org/10.1016/j.toxicon.2017.02.004)

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0041010117300508>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Morphology and evolution of scopula, pseudoscopula and claw tufts in Mygalomorphae (Araneae) (Completo, 2017)

PéREZ-MILES F. , GUADANUCCI JPL , JURGILAS JP , BECCO R. , Perafán C.

Zoomorphology (Berlin. Print), v.: 136 4 , p.:435 - 459, 2017

Palabras clave: Copulation Locomotion Mygalomorph Prey-Capture Setae-morphology

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Alemania, Berlín

ISSN: 0720213X

DOI: [10.1007/s00435-017-0364-9](https://doi.org/10.1007/s00435-017-0364-9)

<https://link.springer.com/article/10.1007/s00435-017-0364-9>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Description and molecular characterization of a new species of tarantula, Pamphobeteus verdolaga, from Colombia (Araneae: Mygalomorphae: Theraphosidae) (Completo, 2016)

CIFUENTES-GIL Y., ESTRADA-GÓMEZ S., VARGAS-MUÑOZ L J., Perafán C.

Zoologia, v.: 33 6, p.:1 - 6, 2016

Palabras clave: Tarantula Nueva especie CO1 secuencia

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 19844670

DOI: [10.1590/S1984-4689zool-20160113](https://doi.org/10.1590/S1984-4689zool-20160113)

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_issuetoc&pid=1984-467020160006&lng=en&nrm=iso

Scopus® WEB OF SCIENCE®  

At what time, for what distance, and for how long does the tarantula Eupalaestrus weijenberghi (Araneae, Theraphosidae) leave its burrow during the mating season? (Completo, 2016)

ÁLVAREZ L., Perafán C., PÉREZ-MILES F.

Arachnology, v.: 17 3, p.:152 - 154, 2016

Palabras clave: Tarantula Historia natural

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Reino Unido

ISSN: 20509928

http://britishspiders.org.uk/wiki2015/index.php?title=Arachnology_Volume_17

Scopus®

Kankuamo, a new Theraphosid genus from Colombia (Araneae, Mygalomorphae), with a new type of urticating setae and divergent male genitalia (Completo, 2016)

Perafán C., GALVIS W., GUTIÉRREZ M., PÉREZ-MILES F.

ZooKeys, v.: 601 p.:89 - 109, 2016

Palabras clave: Taxonomía Tarántulas Cladística Nuevo género

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Taxonomía y Sistemática Filogenética

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Bulgaria

ISSN: 13132989

DOI: [10.3897/zookeys.601.7704](https://doi.org/10.3897/zookeys.601.7704)

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

Scopus® WEB OF SCIENCE®

Tarantulas (Araneae: Theraphosidae) use different adhesive pads complementary during climbing on smooth surfaces: experimental approach in eight arboreal and burrower species (Completo, 2015)

PÉREZ-MILES F., Perafán C., SANTAMARIA L.

Biology Open, v.: 4 p.:1643 - 1648, 2015

Palabras clave: Tarántulas Adhesión

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 20466390

DOI: [10.1242/bio.013144](https://doi.org/10.1242/bio.013144)

<http://bio.biologists.org/content/biolopen/4/12/1643.full.pdf>

WEB OF SCIENCE®

Aguapanela, a new tarantula genus from the Colombian Andes (Araneae, Theraphosidae) (Completo, 2015)

Perafán C., CIFUENTES-GIL Y., ESTRADA-GÓMEZ S.

Zootaxa, v.: 4033 4, p.:529 - 542, 2015

Palabras clave: Tarantula Nuevo género

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 11755326
DOI: [10.11646/zootaxa.4033.4.4](https://doi.org/10.11646/zootaxa.4033.4.4)
<http://biotaxa.org/Zootaxa/article/view/zootaxa.4033.4.4>
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Geographic patterns of abdominal urticating setae types in Neotropical tarantulas (Araneae, Theraphosidae) (Completo, 2015)

PÉREZ-MILES F., Perafán C.
Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 24 2 , p.:103 - 116, 2015
Palabras clave: Tarántulas Urticating setae
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Biogeografía
Medio de divulgación: Papel
Escrito por invitación
ISSN: 02554402

[latindex](#)

Ocho patas dicen más que mil palabras: arácnidos en la publicidad (Completo, 2015)

ROJAS-BUFFET, C., Perafán C.
Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 24 2 , p.:177 - 181, 2015
Palabras clave: Arachnida Publicidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Etnoentomología
Medio de divulgación: Papel
Escrito por invitación
ISSN: 02554402

[latindex](#)

Three new species of Melloleitaoina Gerschman and Schiapelli, 1960 (Araneae, Mygalomorphae, Theraphosidae) from northern Argentina (Completo, 2014)

Perafán C., PÉREZ-MILES F.
ZooKeys, v.: 404 p.:117 - 129, 2014
Palabras clave: Theraphosinae Tarantula taxonomy
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Taxonomía, Aracnología
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 13132989
DOI: [10.3897/zookeys.404.6243](https://doi.org/10.3897/zookeys.404.6243)
<https://zookeys.pensoft.net/article/3767/>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

The Andean tarantulas *Euathlus* Ausserer, 1875, *Paraphysa* Simon, 1892 and *Phrixotrichus* Simon, 1889 (Araneae, Theraphosidae): phylogenetic analysis, genera redefinition and new species descriptions (Completo, 2014)

Perafán C., PÉREZ-MILES F.
Journal of Natural History, v.: 48 39-40 , p.:2389 - 2418, 2014
Palabras clave: Chile Tarantula taxonomy cladistics morphology
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática, Aracnología
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 00222933
DOI: [10.1080/00222933.2014.902142](https://doi.org/10.1080/00222933.2014.902142)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Testing male preferences in female size and choosiness along the mating season in the tarantula spider *Eupalaestrus weijenberghi* (Completo, 2013)

POSTIGLIONI R., Perafán C., PERDOMO C., PANZERA A., COSTA F.G., PÉREZ-MILES F.
Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 22 1-2 , p.:23 - 31, 2013
Palabras clave: Tarántulas male preference *Eupalaestrus weijenberghi* low female receptivity
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Aracnología
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 02554402

[latindex](#)

Confusion and isolation in the courtship of two sympatric and synchronic tarantula spiders (Mygalomorphae, Theraphosidae) (Completo, 2013)

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

Arachnology, v.: 16 3, p.:106 - 109, 2013

Palabras clave: Courtship Eupalaestrus weijenberghi Acanthoscurria suina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 20509928

[Scopus](#)

Third pair of legs is a key feature for eliciting female receptivity in the road tarantula spider Eupalaestrus weijenberghi (Araneae: Theraphosidae) (Completo, 2013)

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

Journal of Arachnology, v.: 41 2, p.:213 - 214, 2013

Palabras clave: Courtship leg vibration seismic communication

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01618202

[Scopus](#)

Euathlus latithorax (Strand, 1908) is a synonym of E. vulpinus (Karsch, 1880) (Araneae, Theraphosidae, Theraphosinae) (Completo, 2010)

Perafán C., PÉREZ-MILES F.

Bulletin - British Arachnological Society, v.: 15 2, p.:49 - 51, 2010

Palabras clave: Taxonomía Tarántulas

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 05244994

An unusual feature on type IV urticating setae of Homoeomma uruguayense (Araneae, Theraphosidae) (Completo, 2010)

Perafán C., PÉREZ-MILES F.

Journal of Arachnology, v.: 38 p.:153 - 154, 2010

Palabras clave: Morfología Tarántulas

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01618202

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

NO ARBITRADOS

Tarántulas: ocho patas, mucho pelo e historias por contar (Reseña, 2017)

CIFUENTES-GIL Y., Perafán C.

Fulica, Revista Digital, v.: 6 2017

Palabras clave: Tarántulas Historia natural

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Colombia
Escrito por invitación
ISSN: 23824743
<http://fulica.akuaiippa.org/ediciones/6edFulica.html>

Composición y Distribución Espacio-Temporal de las Comunidades de Arañas (Arachnida: Araneae) en el Sistema de Cultivo Maíz-Soya de la Altillanura Plana Colombiana, Municipio de Puerto López, Meta (Resumen, 2004)

Perafán C., FLÓREZ D.E.

Acta Biológica Colombiana, v.: 9 2 , p.:71 - 71, 2004
Palabras clave: Arañas Distribución Agroecosistema Geoestadística Gremios
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología, Comunidades, Araneae
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Bogotá
ISSN: 0120548X

ARTÍCULOS ACEPTADOS

ARBITRADOS

Proshapalopus marimbai, a new tarantula species (Mygalomorphae, Theraphosidae) and first genus record from Colombia (Completo, 2018)

Perafán C., VALENCIA D.

Tropical zoology, 2018
Palabras clave: Theraphosinae cladistics Chocó
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática, Taxonomía
Medio de divulgación: Internet
Fecha de aceptación: 14/11/2017
ISSN: 03946975

Schismatothelinae spiders (Araneae, Mygalomorphae, Theraphosidae) from Colombia; four new species and an approach to its diversity (Completo, 2018)

Perafán C., Valencia-Cuéllar Dayana , Guadanucci JPL , Guerrero RJ

Zootaxa, 2018
Palabras clave: Cordillera de los Andes especies cis-Andinas región Neotropical Tarantulas
Taxonomía
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Taxonomía y Sistemática
Medio de divulgación: Internet
Fecha de aceptación: 22/03/2018
ISSN: 11755326

LIBROS

Behaviour and Ecology of Spiders (Participación , 2017)

PéREZ-MILES F. , Perafán C.
Número de volúmenes: 1
Edición: ,
Editorial: Springer,
Tipo de publicación: Investigación
DOI: [10.1007/978-3-319-65717-2_2](https://doi.org/10.1007/978-3-319-65717-2_2)
Escrito por invitación
Palabras clave: Tarántulas Communication, Sex and Reproductive Biology Prey Capture and Locomotion Habitat Enemies and Defenses
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología
Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 9783319657172
https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-319-65717-2_2

Capítulos:
Behavior and Biology of Mygalomorphae
Organizadores: Viera, Carmen, Gonzaga, Marcelo O. (Eds.)
Página inicial 29, Página final 54

Guía de Arácnidos del Uruguay (Participación , 2011)

Perafán C.
Edición: .
Editorial: Ediciones de la Fuga, Montevideo
En prensa
Palabras clave: Uruguay Biodiversidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974984479

Capítulos:
Aracnofauna del Cerro Verde
Organizadores: Anita Aisenberg, Carlos A. Toscano Gadea, Soledad Ghione
Página inicial 226, Página final 227

DOCUMENTOS DE TRABAJO

Distribución Actual e Histórica del Infraorden Mygalomorphae en los Andes del Norte (2017)

Completo
Perafán C.

Palabras clave: Taxonomía Tarántulas Biogeografía Biodiversidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Aracnología
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Taxonomía
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Biogeografía
Medio de divulgación: Papel

Revisión taxonómica y análisis filogenético de un grupo basal de Theraphosinae (Araneae, Mygalomorphae, Theraphosidae) (2010)

Completo
Perafán C.

Palabras clave: Filogenia Tarántulas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Sistemática Cladística, Taxonomía, Araneae
Medio de divulgación: Papel
Tesis de Maestría en Ciencias

Composición y distribución espacio-temporal de las comunidades de arañas (Arachnida: Araneae) en el sistema de cultivo maíz-soy de la altillanura plana colombiana, municipio de Puerto López, Meta (2004)

Completo
Perafán C.

Palabras clave: Arañas Geoestadística Agroecosistemas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /
Medio de divulgación: Papel
Trabajo de Grado

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Nuevos aportes a la fauna de Mygalomorphae en Colombia: se duplican las especies (2017)

Resumen
Perafán C., PÉREZ-MILES F.

Evento: Internacional
Descripción: V Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Caeté, Minas Gerais - Brasil
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings: Livro de Resumos V CLA
Página inicial: 222
Página final: 222
Medio de divulgación: Internet
<http://congressoaracno2017.wixsite.com/aracnologia/resumos>

Acanthogonatus está en Colombia (Araneae, Mygalomorphae, Nemesiidae) (2017)

Resumen
MONTES DE OCA L., Perafán C., PÉREZ-MILES F.

Evento: Internacional
Descripción: V Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Caeté, Minas Gerais - Brasil
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings: Livro de Resumos V CLA
Página inicial: 249
Página final: 249
Medio de divulgación: Internet
<http://congressoaracno2017.wixsite.com/aracnologia/resumos>

Novas espécies de caranguejeiras Hapalopus Ausserer, 1875 do Brasil, Bolívia e Peru (Araneae, Theraphosidae) (2017)

Resumen
MIGLIO LT, Perafán C., PÉREZ-MILES F.

Evento: Internacional
Descripción: V Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Caeté, Minas Gerais - Brasil
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings: Livro de Resumos V CLA
Página inicial: 250
Página final: 250
Medio de divulgación: Internet
<http://congressoaracno2017.wixsite.com/aracnologia/resumos>

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

Resumen
PÉREZ-MILES F., SANTAMARIA L., BECCO R., Perafán C.

Evento: Internacional
Descripción: 20th International Congress of Arachnology
Ciudad: Golden, Colorado
Año del evento: 2016
Publicación arbitrada
Palabras clave: Tarántulas Escópula Evolución
Áreas de conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Morfología, Evolución
Medio de divulgación: Papel

Morfología y evolución de las estructuras de adhesión en las arañas Mygalomorphae (2016)

Resumen
Perafán C., BECCO R., PÉREZ-MILES F.

Evento: Nacional
Descripción: IV Congreso Uruguayo de Zoología
Ciudad: Maldonado, Uruguay
Año del evento: 2016

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes - IV CUZ 2016
Medio de divulgación: Internet

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

Resumen
PéREZ-MILES F., Perafán C.

Evento: Nacional
Descripción: IV Congreso Uruguayo de Zoología
Ciudad: Maldonado, Uruguay
Año del evento: 2016
Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes - IV CUZ 2016
Medio de divulgación: Internet

Diversidad y Distribución del Infraorden Mygalomorphae (Araneae) en los Andes Colombianos (2014)

Resumen
Perafán C., PéREZ-MILES F.

Evento: Nacional
Descripción: IV Congreso Colombiano de Zoología
Ciudad: Cartagena
Año del evento: 2014
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología
Medio de divulgación: Otros

Primeras aproximaciones de la subfamilia Ischnocolinae (Araneae Mygalomorphae Theraphosidae) en Colombia (2014)

Resumen
VALENCIA-CUELLAR DAYANA, Perafán C.

Evento: Nacional
Descripción: IV Congreso Colombiano de Zoología
Ciudad: Cartagena
Año del evento: 2014
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología
Medio de divulgación: Otros

Las tarántulas arborícolas de Colombia (Araneae, Mygalomorphae, Theraphosidae) (2014)

Resumen
CIFUENTES-GIL YEIMY, Perafán C.

Evento: Nacional
Año del evento: 2014
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología
Medio de divulgación: Otros

Las tarántulas arborícolas del género Psalmopoeus en Colombia (Araneae: Mygalomorphae: Theraphosidae) (2014)

Resumen
CIFUENTES-GIL Y., Perafán C., FLÓREZ D.E.

Evento: Internacional
Descripción: IV Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Morelia, México
Año del evento: 2014
Palabras clave: Taxonomía Tarántulas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología

Medio de divulgación: Papel

Resumen aceptado para ser presentado en el IV Congreso Latinoamericano de Aracnología, que se llevará a cabo del 20 al 25 de julio de 2014.

Diversidad y distribución del género Pamphobeteus en Colombia y Ecuador (Araneae: Mygalomorphae: Theraphosidae) (2014)

Resumen

CIFUENTES-GIL Y., Perafán C., FLÓREZ D.E.

Evento: Internacional

Descripción: IV Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Morelia, México

Año del evento: 2014

Palabras clave: Taxonomía Tarántulas

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Resumen aceptado para ser presentado en el IV Congreso Latinoamericano de Aracnología, que se llevará a cabo del 20 al 25 de julio de 2014.

Una flor más para Medellín: nuevo género de tarántulas de los Andes colombianos (Mygalomorphae: Theraphosidae) (2014)

Resumen

Perafán C., CIFUENTES-GIL Y., ESTRADA-GÓMEZ S.

Evento: Internacional

Descripción: IV Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Morelia, México

Año del evento: 2014

Palabras clave: Taxonomía Tarántula Nueva especie

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Resumen aceptado para ser presentado en el IV Congreso Latinoamericano de Aracnología, que se llevará a cabo del 20 al 25 de julio de 2014.

Arañas Mygalomorphae en cavernas de Colombia: primeros registros de tarántulas troglóbicas para el país (2014)

Resumen

Perafán C., CASALLAS-PABÓN D., PÉREZ-MILES F.

Evento: Internacional

Descripción: IV Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Morelia, México

Año del evento: 2014

Palabras clave: Tarántulas Cavernas

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Resumen aceptado para ser presentado en el IV Congreso Latinoamericano de Aracnología, que se llevará a cabo del 20 al 25 de julio de 2014.

Una familia que se resiste a la penumbra: los paratropididos de Colombia (Araneae: Mygalomorphae) (2014)

Resumen

Perafán C., GALVIS W., PÉREZ-MILES F.

Evento: Internacional

Descripción: IV Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Morelia, México

Año del evento: 2014

Palabras clave: Taxonomía Paratropididae

Áreas de conocimiento:

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

Aracnología

Medio de divulgación: Papel

Resumen aceptado para ser presentado en el IV Congreso Latinoamericano de Aracnología, que se llevará a cabo del 20 al 25 de julio de 2014.

Una aproximación a la diversidad del Infraorden Mygalomorphae en Colombia y Ecuador (Araneae) (2014)

Resumen

Perafán C., PÉREZ-MILES F.

Evento: Internacional

Descripción: IV Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Morelia, México

Año del evento: 2014

Palabras clave: Taxonomía Tarántulas Biogeografía

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Resumen aceptado para ser presentado en el IV Congreso Latinoamericano de Aracnología, que se llevará a cabo del 20 al 25 de julio de 2014.

Ocho patas dicen más que mil palabras: arácnidos en la publicidad (2014)

Resumen

Perafán C., ROJAS-BUFFET, C.

Evento: Internacional

Descripción: IV Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Morelia, México

Año del evento: 2014

Palabras clave: Arácnidos Publicidad

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Resumen aceptado para ser presentado en el IV Congreso Latinoamericano de Aracnología, que se llevará a cabo del 20 al 25 de julio de 2014.

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

Resumen

CIFUENTES-GIL Y., Perafán C., PÉREZ-MILES F., FLÓREZ-DAZA E.

Evento: Nacional

Descripción: 40º Congreso Colombiano de Entomología

Ciudad: Bogotá

Año del evento: 2013

Palabras clave: Taxonomía Tarántulas Biogeografía

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Diagnóstico del estado actual de la fauna de arácnidos y de su gestión en Colombia (2013)

Completo

Perafán C., SABOGAL, A., MORENO-GONZÁLEZ J.A., GARCÍA-RINCÓN A., LUNA-SARMIENTO D., ROMERO-ORTÍZ C., FLÓREZ-DAZA E.

Evento: Regional

Descripción: 40º Congreso Colombiano de Entomología, Simposio Aracnología

Ciudad: Bogotá

Año del evento: 2013

Palabras clave: Colombia Biodiversidad Arácnidos

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Crónica de Una Muerte Anunciada: Arañas y Escorpiones en la Alfombra Roja (2011)

Resumen

Perafán C., ROJAS-BUFFET, C.

Evento: Internacional

Descripción: III Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Montenegro, Quindío

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Memorias y Resúmenes III CLA

Página inicial: 162

Página final: 162

ISSN/ISBN: 9789589912065

Publicación arbitrada

Palabras clave: Arácnidos Cine

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Etnobiología

Medio de divulgación: Papel

Euathlus Ausserer, 1875 y Paraphysa Simon, 1892 (Araneae, Theraphosidae): Análisis Filogenético y Redefinición de Géneros (2011)

Resumen

Perafán C., PÉREZ-MILES F.

Evento: Internacional

Descripción: III Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Montenegro, Quindío

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Memorias y Resúmenes III CLA

Página inicial: 226

Página final: 226

ISSN/ISBN: 9789589912065

Palabras clave: Theraphosinae Chile

Áreas de conocimiento:

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

Sistemática Filogenética, Taxonomía

Medio de divulgación: Papel

Nuevas Especies de Ami (Araneae, Theraphosidae) de Colombia y Panamá: Re-Análisis Filogenético (2011)

Resumen

Perafán C., PÉREZ-MILES F., SANTAMARIA L., GABRIEL, R.

Evento: Internacional

Descripción: III Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Montenegro, Quindío

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Memorias y Resúmenes III CLA

Página inicial: 217

Página final: 217

ISSN/ISBN: 9789589912065

Publicación arbitrada

Palabras clave: Taxonomía Filogenia Theraphosinae

Áreas de conocimiento:

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

Sistemática Filogenética, Taxonomía

Medio de divulgación: Papel

Un Nodo Irresuelto, Un Carácter En Discusión: Las Setas Urticantes En La Filogenia De Las Arañas Theraphosinae (Theraphosidae) (2010)

Resumen

Perafán C., PÉREZ-MILES F.

Evento: Nacional

Descripción: III Congreso Colombiano de Zoología

Ciudad: Medellín

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Resúmenes: III Congreso Colombiano de Zoología

Palabras clave: Theraphosidae Sistemática Filogenética

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Sistemática Filogenética

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Aracnofauna del Cerro Verde (Rocha, Uruguay) (2009)

Resumen

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

Evento: Nacional

Descripción: TURAP 2009 - 6º ENCUENTRO NACIONAL DE ECOTURISMO Y TURISMO RURAL, V CONGRESO NACIONAL DE ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2009

Palabras clave: Arañas Conservación

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Estudio Comparativo de Comunidades de Arañas en Cultivos de Algodón Convencional y Transgénico, en Tolima, Colombia (2008)

Resumen

GÓMEZ L.A., FLÓREZ D.E., Perafán C.

Evento: Internacional

Descripción: II CONGRESO LATINOAMERICANO DE ARACNOLOGÍA - VI ENCUENTRO DE ARACNÓLOGOS DEL CONO SUR

Ciudad: Salta, Argentina

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Programa y Libro de Resúmenes II CONGRESO LATINOAMERICANO DE ARACNOLOGÍA - VI ENCUENTRO DE ARACNÓLOGOS DEL CONO SUR

Página inicial: 48

Página final: 48

Palabras clave: Arañas Comunidades Cultivos Colombia Transgénicos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biodiversidad, Comunidades, Araneae

Medio de divulgación: Papel

Confusión y Aislamiento Entre Dos Tarántulas Simpátricas y Sincrónicas: *Acanthoscurria suina* y *Eupalaestrus weijenberghi* (Araneae, Theraphosidae) (2008)

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: II CONGRESO LATINOAMERICANO DE ARACNOLOGÍA - VI ENCUENTRO DE ARACNÓLOGOS DEL CONO SUR

Ciudad: Salta, Argentina

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Programa y Libro de Resúmenes II CONGRESO LATINOAMERICANO DE ARACNOLOGÍA - VI ENCUENTRO DE ARACNÓLOGOS DEL CONO SUR

Página inicial: 68

Página final: 68

Palabras clave: Theraphosidae Comportamiento Sexual Aislamiento reproductor

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

El Tercer Par de Patas Genera la Comunicación Sexual Sísmica en dos Especies de Tarántulas: Un Estudio Experimental (2008)

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: II CONGRESO LATINOAMERICANO DE ARACNOLOGÍA - VI ENCUENTRO DE ARACNÓLOGOS DEL CONO SUR

Ciudad: Salta, Argentina

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Programa y Libro de Resúmenes II CONGRESO LATINOAMERICANO DE ARACNOLOGÍA - VI ENCUENTRO DE ARACNÓLOGOS DEL CONO SUR

Página inicial: 69

Página final: 69

Palabras clave: Theraphosidae Comportamiento Sexual Comunicación sexual

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

¿Ellos, las Prefieren Grandes? Un Estudio Experimental en *Eupalaestrus weijenberghi* (Araneae, Theraphosidae) (2008)

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: II CONGRESO LATINOAMERICANO DE ARACNOLOGÍA - VI ENCUENTRO DE ARACNÓLOGOS DEL CONO SUR

Ciudad: Salta, Argentina

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Programa y Libro de Resúmenes II CONGRESO LATINOAMERICANO DE ARACNOLOGÍA - VI ENCUENTRO DE ARACNÓLOGOS DEL CONO SUR

Página inicial: 109

Página final: 109

Palabras clave: Theraphosidae Comportamiento Sexual

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Una Estructura Inusual en Pelos Urticantes Tipo IV de *Homoeomma uruguayense* (Araneae, Theraphosidae) (2008)

Resumen

Perafán C., PÉREZ-MILES F.

Evento: Internacional

Descripción: II CONGRESO LATINOAMERICANO DE ARACNOLOGÍA - VI ENCUENTRO DE ARACNÓLOGOS DEL CONO SUR

Ciudad: Salta, Argentina

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Programa y Libro de Resúmenes II CONGRESO LATINOAMERICANO DE ARACNOLOGÍA - VI ENCUENTRO DE ARACNÓLOGOS DEL CONO SUR

Página inicial: 137

Página final: 137

Palabras clave: Theraphosidae Pelos urticantes Morfología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática Filogenética, Taxonomía, Araneae

Medio de divulgación: Papel

Análisis Filogenético del Clado Basal de Theraphosinae (Theraphosidae, Araneae) (2008)

Resumen

Perafán C., PÉREZ-MILES F.

Evento: Internacional

Descripción: II CONGRESO LATINOAMERICANO DE ARACNOLOGÍA - VI ENCUENTRO DE ARACNÓLOGOS DEL CONO SUR

Ciudad: Salta, Argentina

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Programa y Libro de Resúmenes II CONGRESO LATINOAMERICANO DE ARACNOLOGÍA - VI ENCUENTRO DE ARACNÓLOGOS DEL CONO SUR

Página inicial: 177

Página final: 177

Palabras clave: Theraphosidae Filogenia Pelo urticante tipo IV

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática Filogenética, Taxonomía, Araneae

Medio de divulgación: Papel

Mitad *Euathlus vulpinus* (Karsch, 1880) Mitad *E. latithorax* (Strand, 1908) (Theraphosinae), Nueva Sinonimia (2008)

Resumen

Perafán C., PÉREZ-MILES F.

Evento: Internacional

Descripción: II CONGRESO LATINOAMERICANO DE ARACNOLOGÍA - VI ENCUENTRO DE ARACNÓLOGOS DEL CONO SUR

Ciudad: Salta, Argentina

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Programa y Libro de Resúmenes II CONGRESO LATINOAMERICANO DE ARACNOLOGÍA - VI ENCUENTRO DE ARACNÓLOGOS DEL CONO SUR

Página inicial: 236

Página final: 236

Palabras clave: Theraphosidae Taxonomía Sinonimia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática Filogenética, Taxonomía, Araneae

Medio de divulgación: Papel

Arañas en Agroecosistemas: Revisión (2006)

Resumen expandido

Perafán C.

Evento: Nacional

Descripción: SIMPOSIO DE ARACNOLOGÍA II CONGRESO COLOMBIANO DE ZOOLOGÍA

Ciudad: Santa Marta, Colombia

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Resúmenes II Congreso Colombiano de Zoología

Palabras clave: Arañas Cultivos MIPE

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Evaluación Preliminar del Sistema de Jaulas Flotantes Para el Cultivo de Cachama (*Piaractus brachypomun*) y Bocachico (*Prochilodus mariae*) en Estanques Artificiales en el Municipio de Arauca, Arauca, Colombia (2005)

Resumen

Perafán C., LUGO L.M.

Evento: Regional

Descripción: III SEMINARIO REGIONAL AGROCIENCIA Y ORINOQUÍA SIGLO XXI, ORINOQUÍA COLOMBIANA

Ciudad: Villavicencio, Colombia

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Memorias Resúmenes III Seminario Regional Agrociencia y Orinoquía Siglo XXI, Orinoquía Colombiana

Página inicial: 159

Página final: 159

Palabras clave: Cultivo de Peces Cachama Bocachico Arauca - Colombia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Piscicultura

Medio de divulgación: Papel

Estructura de la Comunidad de Arañas (Arachnida: Araneae) Asociada al sistema de cultivo maíz (*Zea mays*) y Soya (*Glycine max*) en los Llanos Orientales de Colombia (2004)

Resumen
Perafán C., FLÓREZ D.E., AGUILERA E.

Evento: Nacional
Descripción: XXXI CONGRESO SOCIEDAD COLOMBIANA DE ENTOMOLOGÍA (SOCOLEN)
Ciudad: Bogotá, Colombia
Año del evento: 2004
Anales/Proceedings: Resúmenes - XXXI Congreso Sociedad Colombiana de Entomología (SOCOLEN)
Página inicial: 80
Página final: 80
Palabras clave: Arañas Comunidades Cultivos Colombia
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biodiversidad, Comunidades, Araneae
Medio de divulgación: Papel

Composición y Distribución de Comunidades de Arañas (Araneae) Asociadas al Cultivo de Maíz en la Altillanura Oriental de Colombia (2003)

Resumen
Perafán C., FLÓREZ D.E., BENITEZ E., AGUILERA E.

Evento: Internacional
Descripción: IV ENCONTRO DE ARACNÓLOGOS DO CONE SUL
Ciudad: Sao Pedro, Sao Paulo, Brasil
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Resumos e Programacao - IV Encontro de Aracnólogos do Cone Sul
Página inicial: 163
Página final: 163
Palabras clave: Arañas Comunidades Cultivos Colombia
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biodiversidad, Comunidades, Araneae
Medio de divulgación: Papel

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

Tarántulas: ocho patas, mucho pelo e historias por contar (2017)

Revista Digital Fulica v: 6,
Revista
CIFUENTES-GIL YEIMY, Perafán C.

ISSN/ISBN: 2382-4743
Palabras clave: Tarántulas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Diversidad
Medio de divulgación: Internet
Fecha de publicación: 13/05/2017
Lugar de publicación: Bogotá, Colombia
<http://fulica.akuaiippa.org/ediciones/6edFulica.html>

Producción técnica

Otras Producciones

CURSOS DE CORTA DURACIÓN DICTADOS

Curso Poscongreso IV Congreso Colombiano de Zoología Biología y Sistemática de Arácnidos (2014)

Perafán C.
Extensión extracurricular
País: Colombia
Idioma: Español
Tipo de participación: Organizador
Duración: 1 semanas

Lugar: Universidad de Cartagena
Ciudad: Cartagena
Institución Promotora/Financiadora: Grupo Colombiano de Aracnología
Palabras clave: Taxonomía Biología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología

Curso Poscongreso IV Congreso Colombiano de Zoología Biología y Sistemática de Arácnidos (2014)

Perafán C.
Extensión extracurricular
País: Colombia
Idioma: Español
Tipo de participación: Docente
Duración: 1 semanas
Lugar: Universidad de Cartagena
Ciudad: Cartagena
Institución Promotora/Financiadora: Grupo Colombiano de Aracnología
Palabras clave: Taxonomía Biología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología

Curso Biología y Sistemática de Arácnidos (2012)

Perafán C.
Extensión extracurricular
País: Colombia
Idioma: Español
Tipo de participación: Organizador
Duración: 1 semanas
Lugar: Universidad de Los Llanos (Unillanos)
Ciudad: Apiay, Meta
Institución Promotora/Financiadora: Grupo Colombiano de Aracnología
Palabras clave: Arácnidos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología

Curso Biología y Sistemática de Arácnidos (2012)

Perafán C., SABOGAL, A., MORENO-GONZÁLEZ J.A., GARCÍA-RINCÓN A., LUNA-SARMIENTO D., ROMERO-ORTÍZ C., HAZZI-OCAMPO N.
Extensión extracurricular
País: Colombia
Idioma: Español
Tipo de participación: Docente
Duración: 1 semanas
Lugar: Universidad de Los Llanos (Unillanos)
Ciudad: Apiay, Meta
Institución Promotora/Financiadora: Grupo Colombiano de Aracnología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología

Curso Biología y Sistemática de Arácnidos (2010)

Perafán C.
Extensión extracurricular
País: Colombia
Idioma: Español
Tipo de participación: Organizador
Duración: 1 semanas
Lugar: Universidad del Quindío
Ciudad: Armenia
Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Colombiana de Entomología (SOCOLEN) & Grupo Colombiano de Aracnología (GCA)
Palabras clave: Sistemática Biología Arachnida

Áreas de conocimiento:

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

Información adicional: Coordinador del Curso

Curso Biología y Sistemática de Arácnidos (2010)

Perafán C., FLÓREZ D.E., GARCÍA, L., LACAVA, M., SABOGAL, A., TORRES, P., CEPEDA, J., LUNA, D.

Extensión extracurricular

País: Colombia

Idioma: Español

Tipo de participación: Docente

Duración: 1 semanas

Lugar: Universidad del Quindío

Ciudad: Armenia

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Colombiana de Zoología (SOCOLEN) & Grupo Colombiano de Aracnología (GCA)

Palabras clave: Sistemática Biología Arachnida

Áreas de conocimiento:

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

EDICIÓN O REVISIÓN

Tarantulas Spiders of Mexico and the USA, 1985 (2011)

Perafán C., SMITH, A.

Libro

País: Inglaterra

Idioma: Inglés

Medio divulgación: CD-Rom

Palabras clave: Tarántulas

Áreas de conocimiento:

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

Información adicional: Editor de la Versión Electrónica (2011)

Baboon Spiders, 1990 (2011)

Perafán C., SMITH, A.

Libro

País: Inglaterra

Idioma: Inglés

Medio divulgación: CD-Rom

Palabras clave: Tarántulas

Áreas de conocimiento:

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

Información adicional: Editor de la Versión Electrónica (2011)

The Tarantula Classification and Identification Guide, 1985 (2011)

Perafán C., SMITH, A.

Libro

País: Inglaterra

Idioma: Inglés

Medio divulgación: CD-Rom

Palabras clave: Tarántulas

Áreas de conocimiento:

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

Información adicional: Editor de la Versión Electrónica (2011)

Memorias y Resúmenes III Congreso Latinoamericano de Aracnología (2011)

Perafán C., FLÓREZ D.E.

Anales

País: Colombia

Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Número de páginas: 251
Editorial: Naturavision
Bogotá
Institución Promotora/Financiadora: Universidad Nacional de Colombia, Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional del Quindío
Palabras clave: Congreso Internacional
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología

INFORMES DE INVESTIGACIÓN

Revisión de la Filogenia de las Arañas Theraphosinae (Mygalomorphae, Theraphosidae) (2011)

Perafán C.

País: Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: CD-Rom
Nombre del proyecto: Revisión de la Filogenia de las Arañas Theraphosinae (Mygalomorphae, Theraphosidae)
Disponibilidad: Irrestricta
Institución Promotora/Financiadora: Comisión Sectorial de Investigación Científica
Palabras clave: Filogenia Tarántulas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática Filogenética
Información adicional: Proyecto CSIC-Iniciación a la investigación (CSIC C 311/102)

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

V Simposio Colombiano de Aracnología IV Congreso Colombiano de Zoología (2014)

Perafán C., FLÓREZ-DAZA E.

Otro

Sub Tipo: Organización

Lugar: Colombia ,Centro de Convenciones Cartagena de Indias Cartagena

Idioma: Español

Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: Asociación Colombiana de Zoología

Áreas de conocimiento:

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

Simposio Aracnología 40º Congreso Sociedad Colombiana de Entomología (2013)

Perafán C.

Otro

Sub Tipo: Organización

Lugar: Colombia ,Universidad El Bosque Bogotá

Idioma: Español

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Colombiana de Aracnología

Palabras clave: Arácnidos

Áreas de conocimiento:

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

III Congreso Latinoamericano de Aracnología (2011)

Perafán C., FLÓREZ D.E., SABOGAL, A., CEPEDA, J., TORRES, P.

Congreso

Lugar: Colombia ,Hotel Las Camelias Montenegro

Idioma: Español

Web: <http://www.iiiicla.org/home/>

Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: SOCOLEN, GCA, Universidad Nacional de Colombia; sede Bogotá y sede Quindío

Palabras clave: Arachnida

Areas de conocimiento:

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

Información adicional: Organizador y Coordinador del Comité Académico

Simposio de Aracnología - II Congreso Colombiano de Zoología (2006)

Perafán C., SABOGAL, A., CEPEDA, J., JIMÉNEZ, J.

Congreso

Lugar: Colombia ,Santa Marta

Idioma: Español

Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: Universidad Nacional de Colombia, Facultad de Ciencias, Instituto de Ciencias Naturales

Palabras clave: Arachnida

Areas de conocimiento:

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

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Anais da Academia Brasileira de Ciências (2014 / 2014)

Cantidad: Menos de 5

Revista Facultad de Ciencias Básicas de la Universidad Militar Nueva Granada (Colombia) (2014 / 2014)

Cantidad: Menos de 5

Resúmenes IV Congreso Colombiano de Zoología (2014 / 2014)

Cantidad: De 5 a 20

Memorias y Resúmenes III Congreso Latinoamericano de Aracnología (2011 / 2011)

Cantidad: Mas de 20

Evaluación de resúmenes sometidos para ser presentados en el III Congreso Latinoamericano de Aracnología

REVISIONES

Zootaxa (2018)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

PLOS ONE (2018)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

ACI Avances en Ciencias e Ingenierías (2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Zookeys (2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Caldasia (2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

European Journal of Taxonomy (2017 / 2018)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Revista Peruana de Biología (2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Zoologia (2015)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Revista Colombiana de Ciencia Animal (2015)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay (2015)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Journal of Natural History (2014 / 2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

VI Simposio Colombiano de Aracnología en V Congreso Colombiano de Zoología (2018)

Comité programa congreso

Colombia

Asociación Colombiana de Zoología; Conservación Internacional, Colombia; Universidad Nacional de Colombia; Otros

CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍAS ? CICI 2018 (2018)

Revisiones

Colombia

Facultad de Ciencias Básicas e Ingeniería, Universidad de los Llanos

V Simposio Colombiano de Aracnología en IV Congreso Colombiano de Zoología (2014 / 2014)

Comité programa congreso

Colombia

Asociación Colombiana de Zoología; Universidad Nacional de Colombia; Otros

III Congreso Latinoamericano de Aracnología (2011 / 2011)

Comité programa congreso

Colombia

Sociedad Colombiana de Entomología; Grupo Colombiano de Aracnología; Universidad del Quindío

Simposio de Aracnología en II Congreso Colombiano de Zoología (2006 / 2006)

Comité programa congreso
Colombia

Asociación Colombiana de Zoología; Universidad Nacional de Colombia, Instituto de Ciencias Naturales

JURADO DE TESIS

Biología (2016)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidad de los Llanos , Colombia
Nivel de formación: Grado
Título del trabajo: Diversidad de arañas tejedoras orbiculares en cultivos de *Elaeis guineensis* (palma africana) y relictos de bosque, Barranca de Upía, Meta

Biología (2015)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad INCCA de Colombia , Colombia
Nivel de formación: Grado
Título del trabajo: Diversidad de arañas errantes (Arachnida: Araneae) en agroecosistemas cafeteros de Quipile y Pulí (Cundinamarca, Colombia)

Biología (2012)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad INCCA de Colombia , Colombia
Nivel de formación: Grado
Título del trabajo: Caracterización morfológica y distribución geográfica del escorpión *Tityus* (*Archaeotityus*) *bastosi* Lourenço, 1984 (Scorpiones, Buthidae) en Colombia

Biología (2011)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad El Bosque , Colombia
Nivel de formación: Grado
Título del trabajo: Actualización de la diversidad y distribución geográfica de las especies del género *Alpaida* (Araneae, Araneidae) en Colombia

Biología (2010)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidad del Tolima , Colombia
Nivel de formación: Grado
Evaluador del Proyecto de Trabajo de Grado: Reconocimiento Taxonómico y Distribución Geográfica del Género *Chrysometa* (Araneae: Tetragnathidae)

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

GRADO

Revisión de la subfamilia *Schismatothelinae* (Theraphosidae) en Colombia (2017)

Tesis/Monografía de grado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad del Magdalena , Colombia
Programa: Biología
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Dayana Sofía Valencia Cuellar
País/Idioma: Colombia, Español
Palabras Clave: Taxonomía Tarántulas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Taxonomía
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología

Revisión taxonómica del género *Pamphobeteus* (Araneae: Theraphosidae) de Colombia y Ecuador (2013)

Tesis/Monografía de grado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de Colombia, sede Bogotá, Colombia

Programa: Biología

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Yeimy Cifuentes Gil

País/Idioma: Colombia, Español

Palabras Clave: Taxonomía Tarántulas

Áreas de conocimiento:

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

OTRAS

Pasantía de Investigación: Taxonomía de Theraphosidae (2014)

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidad Nacional de Colombia - Bogotá, Colombia

Nombre del orientado: Dayana Valencia Cuellar

País/Idioma: Colombia, Español

Palabras Clave: Taxonomía Tarántulas

Áreas de conocimiento:

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

TUTORÍAS EN MARCHA

OTRAS

Taxonomía de Theraphosidae, revisión del género *Ami* (2017)

Otras tutorías/orientaciones

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

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Léiner Benavides

País/Idioma: Uruguay, Español

Taxonomía de Theraphosidae, revisión del género *Pseudhupalopus* (2017)

Otras tutorías/orientaciones

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

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Juan Sebastián Salazar

País/Idioma: Uruguay, Español

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Especie dedicada *Lyssomanes perafani* Galvis, 2016. (2017)

(Internacional)

William Galvis

Especie dedicada: *Lyssomanes perafani* Galvis, 2016, de la familia Salticidae (Araneae). Etimología: The specific epithet is a patronym given in honor of Carlos Charlie Perafán, who has greatly contributed to taxonomic studies of Neotropical spiders, especially to those of Andean tarantulas. He is a good friend of the author.

Sistema Nacional de Investigadores, nivel Iniciación (2016)

(Nacional)

Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII)

PRESENTACIONES EN EVENTOS

IV Congreso Uruguayo de Zoología (2016)

Congreso

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

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras Clave: Taxonomía Morfología Tarántulas Sistemática

Áreas de conocimiento:

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

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

Simposio Colombiano de Aracnología - IV Congreso Colombiano de Zoología (2014)

Simposio

Diversidad y distribución del Infraorden Mygalomorphae (Araneae) en los Andes colombianos

Colombia

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Sociedad Colombiana de Zoología

Palabras Clave: Tarántulas Biodiversidad

Áreas de conocimiento:

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

IV Congreso Latinoamericano de Aracnología (2014)

Congreso

Una flor más para Medellín: nuevo género de tarántulas de los Andes colombianos (Mygalomorphae: Theraphosidae)

México

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo

IV Congreso Latinoamericano de Aracnología (2014)

Congreso

Una aproximación a la diversidad del Infraorden Mygalomorphae en Colombia y Ecuador (Araneae)

México

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo

IV Congreso Latinoamericano de Aracnología (2014)

Congreso

Diversidad y distribución del género Pamphobeteus en Colombia y Ecuador (Araneae: Mygalomorphae: Theraphosidae)

México

México

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo

IV Congreso Latinoamericano de Aracnología (2014)

Congreso

Arañas Mygalomorphae en cavernas de Colombia: primeros registros de tarántulas troglóbicas para el país

México

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo

IV Congreso Latinoamericano de Aracnología (2014)

Congreso
Una familia que se resiste a la penumbra: los paratropididos de Colombia (Araneae: Mygalomorphae)
México
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo

IV Congreso Latinoamericano de Aracnología (2014)

Congreso
Las tarántulas arborícolas del género Psalmopoeus en Colombia (Araneae: Mygalomorphae: Theraphosidae)
México
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo

Simposio Aracnología - 40° Congreso de la Sociedad Colombiana de Entomología (2013)

Simposio
Diagnóstico del estado actual de la fauna de arácnidos y de su gestión en Colombia
Colombia
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Sociedad Colombiana de Entomología

40° Congreso de la Sociedad Colombiana de Entomología (2013)

Simposio
Simposio Aracnología
Colombia
Tipo de participación: Moderador
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Sociedad Colombiana de Entomología

I Workshop de la Taxonomía a la Bioprospección (2013)

Encuentro
Diagnóstico del estado actual de la fauna de arácnidos y de su gestión en Colombia
Colombia
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: Universidad de Los Andes

III Congreso Latinoamericano de Aracnología (2011)

Congreso
Crónica de Una Muerte Anunciada: Arañas y Escorpiones en la Alfombra Roja
Colombia
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Colombia, Instituto de Ciencias Naturales, Universidad del Quindío
Palabras Clave: Arácnidos Cine
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Etnobiología

III Congreso Latinoamericano de Aracnología (2011)

Congreso
Nuevas especies de Ami (Araneae, Theraphosidae) de Colombia y Panamá: Re-Análisis Filogenético
Colombia
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Colombia, Instituto de Ciencias Naturales, Universidad del Quindío
Palabras Clave: Filogenia Theraphosinae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática Filogenética, Taxonomía

III Congreso Latinoamericano de Aracnología (2011)

Congreso

Euathlus Ausserer, 1875 y Paraphysa Simon, 1892 (Araneae, Theraphosidae): Análisis Filogenético y Redefinición de Géneros

Colombia

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Colombia, Instituto de Ciencias Naturales, Universidad del Quindío

Palabras Clave: Theraphosinae Chile

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática Filogenética, Taxonomía

III CONGRESO COLOMBIANO DE ZOOLOGÍA (2010)

Congreso

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

Colombia

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Asociación Colombiana de Zoología, Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia

TURAP 2009. 6° ENCUENTRO NACIONAL DE ECOTURISMO Y TURISMO RURAL, V CONGRESO NACIONAL DE ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS (2009)

Congreso

Aracnofauna del Cerro Verde (Rocha, Uruguay)

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente, Ministerio de Turismo y Deporte

II CONGRESO LATINOAMERICANO DE ARACNOLOGÍA, VI ENCUENTRO DE ARACNÓLOGOS DEL CONO SUR (2008)

Congreso

El Tercer Par de Patas Genera la Comunicación Sexual Sísmica en dos Especies de Tarántulas: Un Estudio Experimental

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de La Plata, Universidad Nacional de Salta

II CONGRESO LATINOAMERICANO DE ARACNOLOGÍA, VI ENCUENTRO DE ARACNÓLOGOS DEL CONO SUR (2008)

Congreso

Análisis Filogenético del Clado Basal de Theraphosinae (Theraphosidae, Araneae)

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de La Plata, Universidad Nacional de Salta

II CONGRESO LATINOAMERICANO DE ARACNOLOGÍA, VI ENCUENTRO DE ARACNÓLOGOS DEL CONO SUR (2008)

Congreso

Mitad Euathlus vulpinus (Karsch, 1880) Mitad E. latithorax (Strand, 1908) (Theraphosinae), Nueva Sinonimia

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de La Plata, Universidad Nacional de Salta

SIMPOSIO DE ARACNOLOGÍA II CONGRESO COLOMBIANO DE ZOOLOGÍA (2006)

Simposio

Arañas en Agroecosistemas: Revisión

Colombia

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Colombia, sede Bogotá

III SEMINARIO REGIONAL AGROCIENCIA Y ORINOQUÍA SIGLO XXI, ORINOQUÍA COLOMBIANA (2005)

Seminario

Evaluación Preliminar del Sistema de Jaulas Flotantes Para el Cultivo de Cachama (*Piaractus brachypomun*) y Bocachico (*Prochilodus mariae*) en Estanques Artificiales en el Municipio de Arauca, Arauca, Colombia

Colombia

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: CIAT, ICA, Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural

XXXI CONGRESO SOCIEDAD COLOMBIANA DE ENTOMOLOGÍA (SOCOLEN) (2004)

Congreso

Estructura de la Comunidad de Arañas (Arácnida: Araneae) Asociada al sistema de cultivo maíz (*Zea mays*) y Soya (*Glycine max*) en los Llanos Orientales de Colombia

Colombia

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Colombiana de Entomología

IV ENCONTRO DE ARACNÓLOGOS DO CONE SUL (2003)

Congreso

Composición y Distribución de Comunidades de Arañas (Araneae) Asociadas al Cultivo de Maíz en la Altillanura Oriental de Colombia

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: UNICAMP, USP

Información adicional

Distinción académica:

- Tesis de Doctorado aprobada con Mención, 2017, Universidad de la República, Facultad de Ciencias, PEDECIBA, Uruguay. Título: DISTRIBUCIÓN ACTUAL E HISTÓRICA DEL INFRAORDEN MYGALOMORPHAE (ARANEAE) EN LOS ANDES DEL NORTE. Director: Dr. Fernando Pérez Miles; Co-director: Dr. Juan José Morrone. Tribunal evaluador: Drs. Eduardo Flórez, José Carlos Guerrero, Miguel Simó.

- Tesis de Magister aprobada con Mención, 2010, Universidad de la República, Facultad de Ciencias, PEDECIBA, Uruguay. Título: REVISIÓN TAXONÓMICA Y ANÁLISIS FILOGENÉTICO DE UN GRUPO BASAL DE THERAPHOSINAE (ARANEAE, MYGALOMORPHAE, THERAPHOSIDAE). Orientador: Fernando Pérez Miles. Tribunal evaluador: Drs. Enrique Lessa, Martín Ubilla, Miguel Simó.

Becas:

- Fondos concursables para pasantías de corta duración para estudiantes de doctorado. 2016. DAAD, Servicio Alemán de Intercambio Académico. Pasantía en el Senckenberg Musuem Frankfurt, revisión de holotipos y material adicional de Theraphosinae depositados en la colección aracnológica.

- Beca de asistencia, IV Congreso Colombiano de Zoología. 2014. Asociación Colombiana de Zoología. Detalle: US 750

- Beca de posgrados nacionales. 2012 – 2015. Beca de Doctorado. Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII), Uruguay.

- Fondos concursables para pasantías de corta duración de estudiantes de PEDECIBA. 2014. Programa para el desarrollo de las ciencias básicas (PEDECIBA), Universidad de la República. Pasantía en el exterior: Métodos y análisis de biogeografía.

- Fondos concursables para pasantías de corta duración de estudiantes de PEDECIBA. 2010. Programa para el desarrollo de las ciencias básicas (PEDECIBA), Universidad de la República. Pasantía en el exterior: Revisión de la colección de arañas Theraphosidae del Natural History Museum (BMNH), Londres.

- Beca de asistencia, III Congreso Colombiano de Zoología. 2010. Asociación Colombiana de Zoología. Detalle: inscripción, transporte, hospedaje y alimentación

Proyectos concursables:

- Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC) - Uruguay. 2010 – 2011 – Proyectos de Iniciación a la Investigación Proyecto: "Revisión de la Filogenia de las Arañas Theraphosinae (Mygalomorphae, Theraphosidae)" Responsable del proyecto

Concursos:

- 2015. Grado 2, 25 horas. Cargo por proyecto "Comisión Sectorial de Investigación Científica, Innovación y Desarrollo (CSIC I+D)". Proyecto: Evolución de las setas urticantes en tarántulas (Araneae, Theraphosidae). Unidad académica: Sección Entomología, Facultad de Ciencias. Se superaron los mínimos requeridos en méritos. Primer puesto.
- 2014. Grado 2, 20 horas. Cargo por proyecto "Comisión Sectorial de Investigación Científica, Innovación y Desarrollo (CSIC I+D)". Proyecto: Morfología y evolución de las estructuras de adhesión en tarántulas (Araneae, Theraphosidae). Unidad académica: Sección Entomología, Facultad de Ciencias. Se superaron los mínimos requeridos en méritos. Primer puesto.
- 2011 Grado 1, 20 horas. Facultad de Ciencias, Sección Entomología. Se superaron los mínimos requeridos en méritos. Primer puesto.
- 2008 Grado 1, 20 horas. Facultad de Ciencias, Sección Entomología. Se superaron los mínimos requeridos en méritos y oposición. Tercer puesto.

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	61
Artículos publicados en revistas científicas	19
Resumen	1
Completo	17
Reseña	1
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	2
Completo	2
Trabajos en eventos	34
Libros y Capítulos	2
Capítulos de libro publicado	2
Textos en periódicos	1
Revistas	1
Documentos de trabajo	3
Completo	3
Otros tipos	15
PRODUCCIÓN TÉCNICA	15
EVALUACIONES	25
Evaluación de eventos	5
Evaluación de publicaciones	15
Jurado de tesis	5
FORMACIÓN RRHH	5
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	3
Tesis/Monografía de grado	2
Otras tutorías/orientaciones	1
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	2
Otras tutorías/orientaciones	2