

# CURRICULUM VITAE

## • ANTECEDENTES PERSONALES

Apellido: AYALA  
Nombres: Mahia Mariel.  
Lugar de nacimiento: Posadas, Misiones.  
Fecha de nacimiento: 8 de abril de 1985.  
Nacionalidad: Argentina.  
Estado Civil: Soltera.  
Documento de Identidad: DNI N°: 31.110.998  
Domicilio Real: 159 Viviendas, MZ E 119, Casa N° 1.  
Localidad: Garupá. C.P.:3304. Provincia: Misiones.  
Teléfono fijo: 376-4768197  
Teléfono celular: 3764- 671031.  
E-mail: [ayalamahia@gmail.com](mailto:ayalamahia@gmail.com)

## • ESTUDIOS REALIZADOS Y TÍTULOS OBTENIDOS

Primarios y Secundarios: Educación POLIMODAL. Modalidad CIENCIAS NATURALES (Promoción Año: 2002). Instituto San Basilio Magno (Rademacher 2945, Posadas, Misiones).

### Universitarios:

De Grado: **LICENCIATURA EN GENETICA**. Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales - Universidad Nacional de Misiones.

### Tesis presentadas:

Ayala, Mahia Mariel (tesista), Msc. Leonardo Horacio Walantus (Director), Dr. Pedro Zapata (Co- Director) Lic. Yanina Martos Schott (Asesora) “**Caracterización ecológica y molecular de *Culicoides insignis* Lutz (Díptera: Ceratopogonidae)**”. UNaM-FCEQyN. Licenciatura en Genética. Aprobado 9 (Distinguido). Fecha de defensa: 1 de Septiembre de 2011.

## • BECAS Y PASANTIAS OBTENIDAS

Tipo: Pasantía no rentada.  
Fecha de inicio: 5 de agosto de 2008.  
Fecha de finalización: 18 de septiembre de 2009.  
Lugar: Laboratorio de Entomología de la Dirección de Saneamiento Ambiental, dependiente de la Subsecretaría de Atención Primaria y Salud Ambiental. Disposición N° 033. Decreto 1900/82. Artículo N° 33. Ministerio de Salud Pública. Provincia de Misiones.

Tipo: Beca de especialización (otorgada por el IILA -Instituto Italo Latino americano)  
Fecha de inicio: septiembre de 2011.  
Fecha de finalización: diciembre de 2011.  
Nombre del trabajo: “**Herramientas moleculares aplicadas al estudio de dípteros vectores de enfermedades.**”

Tutor a cargo: Profesor Catello Polito.

Lugar: Laboratorio de Genética Molecular, Universidad de Nápoles Federico II (Nápoles, Italia).

Por concurso: SI

Tipo: Beca de Iniciación en la Investigación (otorgada por el CEDIT - Comité Ejecutivo de Desarrollo e Innovación Tecnológica- Gobierno de la Provincia de Misiones). Resolución N° 31. Decreto N° 1984/05.

Fecha de inicio: mayo 2012.

Fecha de finalización: 31 de marzo de 2013.

Nombre del trabajo: **“Detección molecular de *Culicoides insignis*, principal vector del Virus de la Lengua Azul en la región Neotropical.”**

Director: Msc. Walantus, Leonardo Horacio.

Co-Director: Dr. Marino, Pablo Ignacio.

Por concurso: SI

Tipo: Beca Interna Doctoral otorgada por el CONICET (Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas). Resolución N° 4358 de fecha 07/12/2012 - Convocatoria 2012.

Fecha de inicio: 1° de abril de 2013.

Duración: 5 años.

Nombre del trabajo: **“Taxonomía molecular aplicada al estudio de *Culicoides* (Díptera: Ceratopogonidae) de la provincia de Misiones.”**

Director: Dr. Spinelli, Gustavo.

Co-Director: Dr. Martí, Dardo.

Por concurso: SI

#### • CURSOS DE PERFECCIONAMIENTO REALIZADOS

Curso: **“Los Artrópodos: Insectos como recurso didáctico”** dictado por la Lic. A. Tricio. Resolución CD N°158/03

Institución: Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones.

Fecha: Octubre y noviembre de 2005.

Carga horaria: 60 hs. Con aprobación.

Curso: **“Nuevas Metodologías Automatizadas en Genética Forense”** dictado por el Dr. G. Penaccino y la Dra. D. Insaurrealde.

Institución: Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones. En el marco de las actividades Pre-Jonebi de las Segundas Jornadas Nacionales de Estudiantes de Biología. Resolución CD N° 155/06.

Fecha: 31 de mayo de 2007.

Carga horaria: 10 hs.

Taller: **“Técnicas para el estudio de inestabilidad y daño cromosómico”** dictado por el Dr. A. Bolzán, la Dra. S. Richard y el Dr. D. López Larraza. Organizado por la Sección de Mutagénesis, Carcinogénesis y Teratogénesis Ambiental (SEMCTA) de la SAG. Institución: UNNOBA - Universidad Nacional del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires. Pergamino, Argentina. En el marco del XXXVI Congreso Argentino de Genética.

Fecha: 25 de septiembre de 2007.

Curso: “**Curso de Malaria**” dictado por el Dr. P. Berzosa Díaz (Centro Nacional de Medicina Tropical - Instituto de Salud Carlos III)  
Institución: Ministerio de Salud Pública de la Provincia de Misiones. Organizado por el Centro Nacional de Medicina Tropical (Ministerio de Ciencia e Innovación de España) en colaboración con la Universidad Nacional de Misiones.  
Fecha: 30 de Septiembre y 1 de Octubre de 2008.

Curso: “**Capacitación para identificación de *Phlebotominae (Lutzomyia)***” dictado por La Dra. M.A. Busato.  
Institución: Universidad Comunitaria Regional de Chapecó. Santa Catarina, Brasil.  
Fecha: 10 y 11 de agosto de 2009  
Carga horaria: 12 hs

Curso: “**Cría y manejo de Abejas Nativas sin aguijón**”, dictado por la Lic. A. Tricio. Organizado por la Cátedra Ecología General de la FCEQyN-UNaM. Disposición CD N°524/99.  
Institución: Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones. Fecha: 1 y 2 de Octubre de 2009.

Curso: “**Taxonomía de Culicídeos**”, dictado por el Dr. C. Brisola Marcondes (Centro de Ciencias Biológicas de la Universidad Federal de Santa Catarina).  
Institución: Centro Nacional de Parasitología y Enfermedades Tropicales. Facultad de medicina, UNNE. En el marco de las 6° Jornadas Nacionales sobre Mosquitos. Ciudad de Corrientes, Corrientes.  
Fecha: 5 de Noviembre de 2009.

Curso de Doctorado- Formación Específica: “**Fisiología, Bioquímica y Biología Celular y Molecular en Insectos de importancia en Salud Pública y Económica**”. Resol. N° 259/09. Organizado por la Dra. L. Canavoso  
Institución: Facultad de Ciencias Químicas. Escuela de Posgrado. Universidad Nacional de Córdoba.  
Fecha: Noviembre de 2009.  
Carga horaria: 25 hs. Con evaluación final. Calificación obtenida: 8 (ocho).

Pasantía: “**Entrenamiento en Técnicas de Biología Molecular**”, dictado por la Dra. C. Berón.  
Institución: Fundación para Investigaciones Biológicas Aplicadas (FIBA), Ciudad de Mar de Plata, Buenos Aires. En el marco del Proyecto “Entrenamiento en técnicas de Biología Molecular” del Convenio entre la Universidad Nacional de Misiones y la Fundación para Investigaciones Biológicas Aplicadas.  
Fecha: 26 a 30 de Abril de 2010.

Curso: “**Introducción a la Bioinformática**”, dictado por la Lic. M.I. Fonseca, el Lic. E.M. Giorgio y la Lic. M.M. Tiscornia. (Laboratorio de Biotecnología Molecular, FCEQyN - UNaM).  
Institución: Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones. En el marco de las VII Jornadas regionales sobre mosquitos. Disp. 836/10.  
Fecha: 30 de Agosto al 1 de Septiembre de 2010.  
Con aprobación.

Curso: **“Metodologías de muestreo y análisis de información entomológica y climática para el desarrollo de un sistema de alerta temprano (SAT) en Dengue”**, organizado por el Dr. R. Bejarán (REDSAT DENGUE).

Institución: Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones. En el marco de las VII Jornadas regionales sobre mosquitos. Disp. 836/10.

Fecha: 2 al 4 de Septiembre de 2010.

Curso de Postgrado Teórico- Práctico: **“Metodología de la Investigación”. Módulo I: Metodología de la Investigación Científica**, dictado por la Dra. C. Area.

Institución: Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones.

Fecha: Abril y Mayo 2012.

Carga horaria: 20 hs. Con evaluación final. Calificación obtenida: 10 (diez).

Curso de Postgrado Teórico- Práctico: **“Metodología de la Investigación”. Módulo II. Estadística**, dictado por la Dra. C. Area y el Dr. M.E. Schmalko.

Institución: Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones.

Fecha: Junio 2012.

Carga horaria: 20 hs. Con evaluación final. Calificación obtenida: 8 (ocho).

Curso de Postgrado: **“Enfermedades Tropicales.Segunda Edición”**, organizado por el Dr. J.R. Nasser (Instituto de Investigaciones en Enfermedades Tropicales). Resol. CD N° 394/12 y Resol. D N° 439/12.

Institución: Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Nacional de Salta. San Ramón de la Nueva Orán, Salta.

Fecha: Septiembre 2012.

Carga horaria: Carga horaria: 60 hs. Con evaluación final. Calificación obtenida: 10 (diez).

Curso de Postgrado Teórico-Práctico: **“Programas de computación para Biogeografía: Fundamentos y Aplicaciones. Introductorio”** dictado por la Dra. M.D. Casagrande y la Dra. C. A. Szumik.

Institución: Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones.

Fecha: Abril 2013.

Carga horaria: 40 hs. Con evaluación final. Calificación obtenida: 8 (ocho).

Mini-Curso: **“Introdução a Fotografia Macro de insetos”** organizado por el Departamento de Entomologia, Programa de Pós-Graduação em Entomologia.

Institución: Universidade Federal de Viçosa, Viçosa, Minas Gerais, Brasil. En el marco del IV Simpósio de Entomologia.

Fecha: 12 al 16 de agosto de 2013.

Carga horaria: 8 horas.

Curso de Postgrado Teórico-Práctico: **“Métodos Filogenéticos”** dictado por el Dr. S. Catalano y el Dr. J.M. Mirande.

Institución: Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones.

Fecha: Marzo 2014.

Carga horaria: 40 hs. Con evaluación final. Calificación obtenida: 8 (ocho).

## • PARTICIPACION EN CONGRESOS – ENCUENTROS - JORNADAS Y SIMPOSIOS

### Evento: “**XXXVI Congreso Argentino de Genética**”

Cárcater de participación: Asistente.

Lugar: Universidad Nacional del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires. Pergamino, Argentina.

Fecha: 23 al 26 de septiembre de 2007

### Evento: “**XXXVII Congreso Argentino de Genética**”

Cárcater de participación: Asistente.

Lugar: Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires. Tandil, Buenos Aires, Argentina.

Fecha: 21 al 24 de septiembre de 2008.

### Evento: “**6<sup>tas</sup>. Jornadas Regionales sobre Mosquitos**”

Cárcater de participación: Asistente.

Lugar: Centro Nacional de Parasitología y Enfermedades Tropicales de la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional del Nordeste. Ciudad de Corrientes, Corrientes, Argentina.

Fecha: 6 y 7 de noviembre de 2009.

### Evento: “**Jornadas Provinciales de Biodiversidad**”

Cárcater de participación: Asistente con exposición oral: "Vigilancia Eco-entomológica de Dípteros Vectores de Enfermedades en la Provincia de Misiones. Período 2009-2010".

Lugar: Centro de Convenciones y Eventos, Ciudad de Posadas, Misiones, Argentina.

Fecha: 18 de Mayo de 2010.

### Evento: “**7<sup>mas</sup>. Jornadas Regionales sobre Mosquitos**”.

Cárcater de participación: Asistente con presentación de 2 trabajos en forma de póster.

Lugar: Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales de la Universidad Nacional de Misiones. Posadas, Misiones, Argentina.

Fecha: 2 y 3 de Septiembre de 2010.

Evento: Episode Mentoring Event: “**Young professionals in Life Sciences: opportunities and challenges in convergence regions**”, organizado por DFM (Diagnostica e Farmaceutica Molecolari) Scarl in the framework of the EU funded project EPISODE.

Cárcater de participación: Asistente.

Lugar: Universidad de Nápoles Federico II, Nápoles (Italia).

Fecha: 28 y 29 de noviembre de 2011.

### Evento: “**VIII Congreso Argentino de Entomología**”

Cárcater de participación: Asistente con presentación de trabajo en forma de póster. Resumen en Revista de la Sociedad Entomológica Argentina. Volumen 70. ISSN 1851-7471 (en línea).

Lugar: San Carlos de Bariloche, Argentina.

Fecha: 17 al 20 de abril de 2012.

Evento: **1° Foro Regional de Medio Ambiente y Mosquitos. 8° Jornadas Regionales de Mosquitos. Sinergias entre las Políticas de Salud y el Sector Académico.**

Cárcer de participación: Asistente con presentación de trabajo en forma de póster y exposición oral: "Caracterización de criaderos de dípteros de las familias Ceratopogonidae y Culicidae en la Ciudad de Posadas".

Lugar: Centro de Convenciones y Eventos, Salón de usos múltiples de la Municipalidad de la Ciudad de Posadas y Centro de Investigaciones Entomológicas del PTMi. Ciudad de Posadas, Misiones, Argentina.

Fecha: 4 al 6 de septiembre de 2012.

**Evento: 1° Seminario Binacional de Difusión de Proyectos Científicos y Tecnológicos UNaM- UTF PR.**

Cárcer de participación: Asistente con exposición oral: "Evaluación y Seguimiento de criaderos de mosquitos de importancia sanitaria".

Lugar: Parque Tecnológico Misiones, Ciudad de Posadas, Misiones, Argentina.

Fecha: 13 de noviembre de 2012.

**Evento: Jornadas Científico Tecnológicas. 40° Aniversario de la Universidad Nacional de Misiones.**

Cárcer de participación: Asistente con exposición oral: "Vigilancia epidemiológica. Seguimiento de criaderos de mosquitos de interés sanitario. Convenio EBY-FCEQyN 2009-2010". Resumen en página 218. Editorial Universitaria. ISBN 978-950-579-270-2.

Lugar: Universidad Nacional de Misiones, Ciudad de Posadas, Misiones, Argentina.

Fecha: 15 al 17 de mayo de 2013.

**Evento: "VII Jornada de Iniciación en la Investigación y en la Innovación 2013",** organizado por el Comité Ejecutivo de Desarrollo e Innovación Tecnológica (CEDIT).

Cárcer de participación: Asistente con resumen y exposición oral: "Detección molecular de *Culicoides insignis*, principal vector del Virus de la Lengua Azul en la región Neotropical".

Lugar: Universidad Gastón Dachary, Ciudad de Posadas, Misiones, Argentina.

Fecha: 23 de mayo de 2013.

**Evento: "IV Simpósio de Entomologia",** organizado por Departamento de Entomologia, Programa de Pós-Graduação em Entomologia.

Cárcer de participación: Asistente con presentación de trabajo en forma de póster.

Lugar: Universidade Federal de Viçosa. Viçosa, Mina Gerais, Brasil.

Fecha: 12 al 16 de agosto de 2013.

**Evento: "XIV Jornadas Nacionales de Sericicultura"**

Cárcer de participación: Asistente con exposición oral: "Seda Misionera: Balance de 10 años del Proyecto (I+D)".

Lugar: El Carmen, Jujuy. Argentina.

Fecha: 17 al 19 de octubre de 2013.

**Evento: "1° Congreso de Investigación en Salud en la provincia de Misiones"**

Cárcer de participación: Asistente con presentación de trabajo. Resumen en páginas 48 y 67. Editorial Universitaria. ISBN 978-950-579-326-6.

Lugar: Posadas, Misiones. Argentina.

Fecha: 26 y 27 de junio de 2014.

• **TRABAJOS PUBLICADOS EN REVISTAS, ACTAS DE CONGRESOS, SIMPOSIOS Y/O JORNADAS**

AYALA, Mahia; LE GALL, Valeria; WALANTUS, Horacio; ROSSI, Gustavo; SPINELLI, Gustavo. **“Estados inmaduros de mosquitos (Díptera: *Culicidae*) en el Departamento de Candelaria durante el período enero-junio del año 2010”**. 7<sup>mas.</sup> Jornadas Regionales sobre Mosquitos. 2 y 3 de Septiembre de 2010. Ciudad de Posadas, Misiones, Argentina. Resumen en página 9.

LE GALL, Valeria; AYALA, Mahia; WALANTUS, Horacio; ROSSI, Gustavo; SPINELLI, Gustavo. **“Presencia de *Anopheles darlingi* en el área de afectación de la represa de Yacyretá, caracterización ecológica del área de captura en la localidad de Candelaria, Misiones, Argentina.”** 7<sup>mas.</sup> Jornadas Regionales sobre Mosquitos. 2 y 3 de Septiembre de 2010. Ciudad de Posadas, Misiones, Argentina. Resumen en página 57.

AYALA, Mahia; WALANTUS, Horacio, ZAPATA, Pedro. **“Estandarización de un protocolo de extracción de ADN para la amplificación de regiones ITS-1 para la caracterización molecular de *Culicoides insignis* (Diptera: Ceratopogonidae) en la Ciudad de Posadas, Misiones”**. VIII Congreso Argentino de Entomología. San Carlos de Bariloche. 17 al 20 de abril de 2012. Con resumen en página 371 (póster N° 278). Revista de la Sociedad Entomológica Argentina. ISSN 1851-7471 (en línea).

FAGUNDI ZALAZAR, Yamila; MASLOSKI, Ludmila; KAMADA, Flavia Romina; PEREIRA, Sandra; ALFONSO, Débora Luján; LE GALL Valeria; AYALA, Mahia; WALANTUS, Leonardo Horacio. **“Caracterización de criaderos y relevamiento de especies de culicidos en el predio del Parque Tecnológico Misiones, Argentina”**. VIII Congreso Argentino de Entomología. San Carlos de Bariloche. 17 al 20 de abril de 2012. Con resumen en página 318 (póster N° 225). Revista de la Sociedad Entomológica Argentina. ISSN 1851-7471 (en línea).

KAMADA Flavia Romina; PEREIRA, Sandra; FAGUNDI ZALAZAR, Yamila; MASLOSKI, Ludmila; ALFONSO, Débora Luján; LE GALL, Valeria; AYALA, Mahia; WALANTUS, Leonardo Horacio. **“Caracterización de criaderos artificiales de *Culex quinquefasciatus* en el predio del Centro de Investigaciones Entomológicas del Parque Tecnológico Misiones”**. VIII Congreso Argentino de Entomología. San Carlos de Bariloche. 17 al 20 de abril de 2012. Con resumen en página 353 (póster N° 260). Revista de la Sociedad Entomológica Argentina. ISSN 1851-7471 (en línea).

LE GALL, Valeria; WALANTUS, Leonardo; AYALA, Mahia; ROSSI, Gustavo; SPINELLI, Gustavo. **“Caracterización de criaderos del complejo *Anopheles albitarsis* en localidades del sur de la Provincia de Misiones”**. VIII Congreso Argentino de Entomología. San Carlos de Bariloche. 17 al 20 de abril de 2012. Con resumen en página 354 (póster N° 261). Revista de la Sociedad Entomológica Argentina. ISSN 1851-7471 (en línea).

LOPEZ GUERRA, Gabriela; AYALA, Mahia Mariel; LE GALL, Valeria Lis; WALANTUS, Leonardo Horacio; ROSSI, Gustavo; SPINELLI, Gustavo; BASALDUA, Carlos. **“Descripción de los grados sucesionales observados en criaderos de culicidos, correspondientes a zonas de olerías en Posadas, Misiones”**. VIII Congreso Argentino de Entomología. San Carlos de Bariloche. 17 al 20 de abril de 2012. Con resumen en

página 355 (póster N° 262). Revista de la Sociedad Entomológica Argentina. ISSN 1851-7471 (en línea).

MASLOSKI, Ludmila; PEREIRA, Sandra, ALFONSO, Débora Luján, KAMADA Flavia Romina; FAGUNDI ZALAZAR, Yamila; LE GALL Valeria, AYALA, Mahia; WALANTUS, Leonardo Horacio. **“Caracterización de criaderos de culícidos en bromelias en una zona de afectación del arroyo Zaimán, por la represa Yacyretá, en Posadas, Misiones”**. VIII Congreso Argentino de Entomología. San Carlos de Bariloche. 17 al 20 de abril de 2012. Con resumen en página 143 (póster N° 50). Revista de la Sociedad Entomológica Argentina. ISSN 1851-747 (en línea).

AYALA, Mahia; LE GALL, Valeria; FAGUNDI ZALAZAR, Yamila; RUSMAN Fanny. **“Caracterización de criaderos de dípteros de las familias Ceratopogonidae y Culicidae en la Ciudad de Posadas”**. 1° Foro Regional de Medio Ambiente y Mosquitos. 8° Jornadas Regionales de Mosquitos. Sinergias entre las Políticas de Salud y el Sector Académico. Posadas, Misiones. 4 al 6 de septiembre de 2012. Con resumen en página 6.

FAGUNDI ZALAZAR, Yamila; AYALA, Mahia; LE GALL, Valeria; WALANTUS, Leonardo Horacio. **“Especies de anofelinos presentes en la Estancia Santa Inés (Garupá, Misiones). Resultados Preliminares”**. 1° Foro Regional de Medio Ambiente y Mosquitos. 8° Jornadas Regionales de Mosquitos. Sinergias entre las Políticas de Salud y el Sector Académico. 4 al 6 de septiembre de 2012. Posadas, Misiones. Con resumen en página 8.

WALANTUS, Leonardo Horacio; LE GALL, Valeria Lis; AYALA, Mahia Mariel; ROSSI, Gustavo Carlos; SPINELLI, Gustavo; MARINO, Pablo. **“Vigilancia epidemiológica. Seguimiento de criaderos de mosquitos de interés sanitario. Convenio EBY – FCEQyN 2009-2010”**. Jornadas Científico Tecnológicas. 40° Aniversario de la Universidad Nacional de Misiones. 15 al 17 de Mayo de 2013. Con resumen en página 218. Editorial Universitaria. ISBN 978-950-579-270-2.

AYALA, Mahia; WALANTUS, Horacio; MARINO, Pablo. **“Detección molecular de Culicoides insignis, principal vector del Virus de la Lengua Azul en la región Neotropical. Resultados preliminares”**. VII Jornada de Iniciación en la Investigación y en la Innovación 2013. Comité Ejecutivo de Desarrollo e Innovación Tecnológica (CEDIT). 23 de mayo de 2013. Posadas, Misiones.

AYALA, Mahia; WALANTUS, Horacio; LE GALL, Valeria; ROSSI, Gustavo; SPINELLI, Gustavo. **“Estados imaturos de culicídeos presentes na zona de afetação da Represa Yacyretá”**. IV Simpósio de Entomologia. Organizado por Departamento de Entomologia, Programa de Pós-Graduação em Entomologia. Universidade Federal de Viçosa. 12 al 16 de agosto de 2013. Viçosa, Minas Gerais, Brasil. Con resumen en página 168.

RIPPEL, Camila; FAGUNDI ZALAZAR, Yamila; AYALA, Mahia; WALANTUS, Horacio. **“Mosquitos em fitotelmata da Área de Recursos Ambientais El Zaimán”**. IV Simpósio de Entomologia. Organizado por Departamento de Entomologia, Programa de Pós-Graduação em Entomologia. Universidade Federal de Viçosa. 12 al 16 de agosto de 2013. Viçosa, Minas Gerais, Brasil. Con resumen en página 163.

FAGUNDI ZALAZAR, Yamila; RIPPEL, Camila; AYALA, Mahia; LE GALL, Valeria; WALANTUS, Horacio. **“Caracterização de criadeiras na Area de Recursos Ambientais**



**El Zaimán**". IV Simpósio de Entomologia. Organizado por Departamento de Entomologia, Programa de Pós-Graduação em Entomologia. Universidade Federal de Viçosa. 12 al 16 de agosto de 2013. Viçosa, Minas Gerais, Brasil. Con resumen en página 183.

RIPPEL, Camila; AYALA, Mahia; WALANTUS, Horacio. **"Evaluación de controladores biológicos de culícidos en el Area de Recursos Ambientales El Zaimán"**. 1° Congreso de Investigación en Salud en la provincia de Misiones. Posadas, Misiones. 26 y 27 de junio de 2014. Con resumen en página 67. Editorial Universitaria. ISBN 978-950-579-326-6.

WALANTUS, Horacio; AYALA, Mahia; RIPPEL, Camila; FAGUNDI ZALAZAR, Yamila. **"Especies de culícidos presentes en los arroyos Itá y Antonica de la ciudad de Posadas, Misiones (diciembre 2012-abril 2014)"**. 1° Congreso de Investigación en Salud en la provincia de Misiones. Posadas, Misiones. 26 y 27 de junio de 2014. Con resumen en página 48. Editorial Universitaria. ISBN 978-950-579-326-6.

#### • CHARLAS Y CURSOS DICTADOS

"Capacitación en Entomología". Tema: **"Aspectos Generales sobre dípteros de las familias Culicidae y Ceratopogonidae"**, en el marco del Programa de insectos importancia sanitaria y económica de la provincia de Misiones, N° Resolución CD 373/10. Agosto 2011. FCEQyN- UNaM.

Taller teórico práctico: **"Mosquitos: importancia y control"**, dictado en Escuelas Secundarias, en el marco de la asignatura "Proyecto de Investigación". Abril 2012.

"Capacitación en Entomología". Tema: **"Familia Ceratopogonidae"**, en el marco del Programa de insectos importancia sanitaria y económica de la provincia de Misiones, N° Resolución CD 373/10. Junio 2012. FCEQyN- UNaM.

**"Detección molecular de *Culicoides insignis*, principal vector del Virus de la Lengua Azul en la Región Neotropical"**, dictado en Escuelas Secundarias, organizado por el Comité Ejecutivo de Desarrollo e Innovación Tecnológica (CEDIT), en el marco del "CEDIT va a la escuela" en la Semana Nacional de la Ciencia y Tecnología. 11 al 22 de junio de 2012. Posadas, Misiones.

**"Estudios de dípteros de importancia sanitaria: mosquitos y culicoides"**, en el marco de la Semana Nacional de la Ciencia y Tecnología. 11 al 22 de junio de 2012. CIE (Centro de Investigaciones Entomológicas) PTMi. Posadas, Misiones.

"Capacitación en Entomología". Tema: **"Dípteros de importancia sanitaria, económica y veterinaria"**, en el marco del Programa de insectos importancia sanitaria y económica de la provincia de Misiones, N° Resolución CD 373/10. Septiembre 2013. FCEQyN-UNaM y CIE-PTMi.

## • ORGANIZACION DE EVENTOS CIENTIFICOS

“7<sup>mas.</sup> Jornadas Regionales sobre Mosquitos”. Disposición N° 836-D/10. Resolución CD N° 0209/10.

Lugar: Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales de la Universidad Nacional de Misiones. Posadas, Misiones, Argentina.

Fecha: 2 y 3 de Septiembre de 2010.

“XII Jornadas Nacionales de Sericicultura”. Disposición N°1068/11.

Lugar: Centro Provincial de Convenciones y eventos. Posadas, Misiones, Argentina.

Fecha: 13, 14 y 15 de Septiembre de 2011.

**1° Foro Regional de Medio Ambiente y Mosquitos. 8° Jornadas Regionales de Mosquitos. Sinergias entre las Políticas de Salud y el Sector Académico.** Disposición N° 1146/12.

Lugar: Centro de Convenciones y Eventos, Salón de usos múltiples de la Municipalidad de la Ciudad de Posadas y Centro de Investigaciones Entomológicas del PTMi.

Fecha: 4 al 6 de septiembre de 2012.

## • TRABAJOS DE TRANSFERENCIA / EXTENSION EFECTUADOS

Informe Final e informes parciales bimestrales. **“Vigilancia epidemiológica. Seguimiento de criaderos de mosquitos vectores de interés sanitario”**. Convenio Entidad Binacional Yacyretá y la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales (UNaM).

Período: Mayo 2010 – Mayo 2011

Verificación: Spinelli, G & Rossi, G. CEPAVE – UNLP.

Informe Final e informes parciales bimestrales. **“Vigilancia epidemiológica. Seguimiento de criaderos de mosquitos vectores de interés sanitario”**. Convenio Entidad Binacional Yacyretá y la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales (UNaM).

Período: Mayo 2011 – Mayo 2012

Verificación: Spinelli, G & Rossi, G. CEPAVE – UNLP.

Informe Final e informes parciales bimestrales. **“Vigilancia epidemiológica. Seguimiento de criaderos de mosquitos vectores de interés sanitario”**. Convenio Entidad Binacional Yacyretá y la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales (UNaM).

Período: Mayo 2012 – Mayo 2013

Verificación: Spinelli, G & Rossi, G. CEPAVE – UNLP.

## • FORMACION DE RECURSOS HUMANOS

Nombre del becario: **FAGUNDI ZALAZAR, Yamila**

Institución del becario: Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales (UnaM)

Tema de Investigación: Capacitación en Entomología: Familia Culicidae (Orden: Díptera)

Tipo de tareas: Formación Académica, incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo.

Lugar: CIE (Centro de Investigaciones Entomológicas) del Parque Tecnológico Misiones.  
Año de inicio: marzo de 2011- marzo de 2014.

**Nombre del becario: MASLOSKI, Ludmila**

Institución del becario: Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales (UnaM)  
Tema de Investigación: Capacitación en Entomología: Familia Culicidae (Orden: Díptera)  
Tipo de tareas: Formación Académica, incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo.  
Lugar: CIE (Centro de Investigaciones Entomológicas) del Parque Tecnológico Misiones.  
Año de inicio: marzo 2011- marzo 2013.

**Nombre del becario: KAMADA, Flavia Romina**

Institución del becario: Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales (UnaM)  
Tema de Investigación: Capacitación en Entomología: Familia Culicidae (Orden: Díptera)  
Tipo de tareas: Formación Académica, incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo.  
Lugar: CIE (Centro de Investigaciones Entomológicas) del Parque Tecnológico Misiones.  
Período: marzo 2011- marzo 2013.

**Nombre del becario: RUSMAN, Fanny**

Institución del becario: Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales (UnaM)  
Tema de Investigación: Capacitación en Entomología: Familia Ceratopogonidae (Orden: Díptera)  
Tipo de tareas: Formación Académica, incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo.  
Lugar: CIE (Centro de Investigaciones Entomológicas) del Parque Tecnológico Misiones.  
Año de inicio: marzo de 2012- julio 2013.

**Nombre del becario: RIPPEL, Camila**

Institución del becario: Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales (UnaM)  
Tema de Investigación: Capacitación en Entomología: Predadores de Culicidae (Orden: Díptera)  
Tipo de tareas: Formación Académica, incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo.  
Lugar: CIE (Centro de Investigaciones Entomológicas) del Parque Tecnológico Misiones.  
Año de inicio: marzo de 2012 – junio 2014.

**Nombre del becario: SAUCEDO CENTURION, Mario**

Institución del becario: Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales (UnaM)  
Tema de Investigación: Capacitación en Entomología: Familia Culicidae (Orden: Díptera)  
Tipo de tareas: Formación Académica, incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo.  
Lugar: CIE (Centro de Investigaciones Entomológicas) del Parque Tecnológico Misiones.  
Año de inicio: octubre 2013 – octubre 2014.

**• OTRAS ACTIVIDADES DESARROLLADAS**

Extensionista en el marco del Convenio “**Vigilancia Epidemiológica. Seguimiento de Criaderos de Mosquitos de Interés Sanitario**”. Cátedra de Ecología General de la FCEQyN de la UNaM durante el año 2010.

Extensionista en el marco del Convenio “**Vigilancia Epidemiológica. Seguimiento de Criaderos de Mosquitos de Interés Sanitario**”. FCEQyN- UNaM durante el año 2012.

Extensionista en el marco del Convenio “**Vigilancia Epidemiológica. Seguimiento de Criaderos de Mosquitos de Interés Sanitario**”. FCEQyN- UNaM durante el año 2013.

- **SOCIEDADES ACADEMICAS Y PROFESIONALES DE LAS CUALES ES MIEMBRO**

**Sociedad Entomológica Argentina.**

Sede actual: Museo de La Plata, División Entomología. FCNyM. Universidad Nacional de La Plata. La Plata, Buenos Aires. Argentina.

- **IDIOMAS**

-**Portugués:** Nivel: Muy Bueno (en lectura, escritura y habla)

-Curso de Portugués Nivel I, 2006. Con aprobación. Duración 120 hs. Ministerio de Educación. Ciudad de Posadas, Misiones.

-Curso de Portugués Nivel II, 2008. Con aprobación. Duración 120 hs. Ministerio de Cultura y Educación. Ciudad de Posadas, Misiones.

- **Inglés:**

Nivel: Muy bueno (en lectura y habla; escritura: bueno)

- **Italiano:** Nivel: Muy Bueno (en lectura, escritura y habla).

-Curso Italiano Nivel Avanzado, 2013. Con aprobación. Duración 32 hs. Proyecto Idiomas. Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales. Universidad Nacional de Misiones. Resolución CD 052/12.

-Curso Italiano Nivel Superior, 2014. Con aprobación. Duración 32 hs. Proyecto Idiomas. Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales. Universidad Nacional de Misiones.

- **Alemán:** Nivel: Bueno (en lectura, escritura y habla)

-Curso Alemán Nivel Principiante, 2014. Con aprobación. Duración 32 hs. Proyecto Idiomas. Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales. Universidad Nacional de Misiones.

-Curso Alemán Nivel Básico, 2014. Con aprobación. Duración 32 hs. Proyecto Idiomas. Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales. Universidad Nacional de Misiones.