



**MARIA VALENTINA MUJICA  
TELIZ**

Ing. Agr.

[mujicateliz@yahoo.com](mailto:mujicateliz@yahoo.com)  
[www.inia.uy](http://www.inia.uy)

Ruta 48 - km 10 El  
Colorado, Canelones,  
Uruguay  
23677641

### SNI

Ciencias Agrícolas / Agricultura,  
Silvicultura y Pesca  
Categorización actual: Iniciación  
(Activo)

Fecha de publicación: 29/05/2018  
Última actualización: 02/05/2018

## Datos Generales

### INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA Las Brujas / Protección Vegetal / Uruguay

### DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA Las Brujas / Sector  
Gobierno/Público

Dirección: Ruta 48 Km. 10 / 90200 / Las Brujas / Uruguay

Teléfono: (598) 2367 7641 / 1708

Correo electrónico/Sitio Web: [mujicateliz@yahoo.com](mailto:mujicateliz@yahoo.com) [www.inia.uy](http://www.inia.uy)

## Formación

### Formación académica

#### CONCLUIDA

##### DOCTORADO

###### Doctorado en Ciencias Agrarias (2007 - 2012)

Universidad de Talca, Chile

Título de la disertación/tesis: Leafroll Disease Complex: Characterization of genetic diversity of some of their causal agents (Grapevine leafroll associated virus - GLRaV-1, 2 and 3) present in vineyards from South-Central Chile.

Tutor/es: Claudio Roberto Sandoval Briones

Obtención del título: 2013

Institución financiadora: Universidad de Talca, Chile

Palabras Clave: Grapevine leafroll associated virus Epidemiología Caracterización Molecular

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

##### MAESTRÍA

###### Maestría en Ciencias Agrarias (2004 - 2007)

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

Título de la disertación/tesis: Trips en nectarinos y uva de mesa en la zona sur de Uruguay, principales especies, su fluctuación poblacional y técnicas de muestreo

Tutor/es: Iris Beatriz Scatoni Sanchez

Obtención del título: 2007

Palabras Clave: Thysanoptera Nectarinos Uva de Mesa Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

##### GRADO

###### Ingeniería Agronómica (1992 - 2001)

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

Título de la disertación/tesis: Evaluación de un modelo de desarrollo floral en Valencia Late (Citrus sinensis Osbeck) bajo condiciones de riego y secano

Tutor/es: Alvaro Ricardo Otero Cama

Obtención del título: 2002

Palabras Clave: Árboles frutales Citrus sinensis Floración

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

# Formación complementaria

## CONCLUIDA

### CURSOS DE CORTA DURACIÓN

#### Principales ácaros de importancia agrícola en México (01/2015 - 01/2015)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Sociedad Mexicana de Entomología , México  
26 horas

Palabras Clave: Taxonomía Acaros

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

#### Entomología Experimental: medición análisis de variables fisiológicas y comportamentales (01/2014 - 01/2014)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Buenos Aires , Argentina  
40 horas

Palabras Clave: Variables fisiológicas Variables comportamentales Entomología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

#### 2º Curso Introducción a Revisiones Sistemáticas y Meta Análisis (01/2012 - 01/2012)

Sector Gobierno/Público / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , Uruguay

32 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

#### Plant Viruses and Virus Diseases, dictado por el Dr. Gary Secor, docente de la Universidad North Dakota State University, Fargo, USA. Dictado por la Universidad de Concepción. (01/2010 - 01/2010)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Concepción , Chile  
64 horas

Palabras Clave: Virología Plant Viruses

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Virología

#### Caracterización, Diagnóstico, Epidemiología y Manejo de enfermedades virales y mollicutes de plantas (01/2009 - 01/2009)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Instituto de Fisiología y Fitopatología , Argentina  
210 horas

Palabras Clave: Virología Insectos vectores Métodos de diagnóstico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Virología

#### XVIII Curso Internacional Teórico-Práctico de detección e identificación de virus, viroides y fitoplasmas. (01/2008 - 01/2008)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria , España

80 horas

Palabras Clave: Métodos de detección Patología vegetal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Virología

#### Análisis de peligros y puntos críticos de control (HACCP) Nivel Especialista (01/2005 - 01/2005)

Sector Extranjero/Internacional/Redes Internacionales / Redes Internacionales / Instituto Uruguayo de Normas Técnicas , Uruguay

27 horas

Palabras Clave: Seguridad alimentaria Normalización

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

**Buenas prácticas de manufactura en las empresas alimentarias (GMP) Nivel Especialista (01/2005 - 01/2005)**

Sector Extranjero/Internacional/Redes Internacionales / Redes Internacionales / Instituto Uruguayo de Normas Técnicas , Uruguay

27 horas

Palabras Clave: Producción responsable Normalización

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

**Sistema de pronóstico y monitoreo de plagas y enfermedades en frutales de hoja caduca (01/2005 - 01/2005)**

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

12 horas

Palabras Clave: Pronóstico Plagas de frutales Enfermedades de frutales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**Curso de formación de instructores en el uso responsable de productos fitosanitarios (01/2005 - 01/2005)**

Sector Empresas/Privado / Empresa Privada / Cámara de agroquímicos del Uruguay , Uruguay

50 horas

Palabras Clave: Uso responsable

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Fitopatología - Entomología

**Manejo Integrado de Plagas (01/2004 - 01/2004)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Centro Egipcio Internacional para la Agricultura , Egipto

650 horas

Palabras Clave: Métodos de control Control integrado

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

**Fisiología de los cítricos (01/2002 - 01/2002)**

Sector Educación Superior/Privado / Universidad Católica del Uruguay Dámaso Antonio Larrañaga / UCUDAL - Centro de Postgrados , Uruguay

20 horas

Palabras Clave: Cítricos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Fisiología

**Enemigos Naturales como Reguladores de Poblaciones de Insectos: Biodiversidad, Conservación y Manejo (01/2002 - 01/2002)**

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

25 horas

Palabras Clave: Biodiversidad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**Producción Integrada de cítricos (01/2002 - 01/2002)**

Sector Educación Superior/Privado / Universidad Católica del Uruguay Dámaso Antonio Larrañaga / UCUDAL - Centro de Postgrados , Uruguay

35 horas

Palabras Clave: IPM

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Fitopatología - Entomología

#### **Protección Fitosanitaria de la Vid (01/2001 - 01/2002)**

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

100 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Protección vegetal

#### **Ecofisiología de la vid (01/2001 - 01/2001)**

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

45 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Fruticultura

#### **Biodiversidad, Conservación y Manejo de Enemigos Naturales como Reguladores de Poblaciones de Insectos (01/2001 - 01/2001)**

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

30 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

#### **Control químico de enfermedades de cultivos (01/2000 - 01/2000)**

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

24 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Protección vegetal

#### **Auditorías de la calidad (01/2000 - 01/2000)**

Sector Extranjero/Internacional/Redes Internacionales / Redes Internacionales / Instituto Uruguayo de Normas Técnicas, Uruguay

24 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

#### **Sistemas de calidad para la empresa agropecuaria (01/2000 - 01/2000)**

Sector Extranjero/Internacional/Redes Internacionales / Redes Internacionales / Instituto Uruguayo de Normas Técnicas, Uruguay

24 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

#### **Influencia del manejo post cosecha en la calidad y comercialización de las frutas frescas (01/1999 - 01/1999)**

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / Junta Nacional de la Granja, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

#### **PARTICIPACIÓN EN EVENTOS**

##### **XXVI Congresso Brasileiro de Entomologia, IX Congresso Latino-Americano de Entomologia (2016)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Embrapa - Sociedad Entomológica do Brasil, Brasil

Palabras Clave: Enemigos naturales Psila del peral Manejo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de

plantas / Entomología

**XXV International Congress of Entomology (2016)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Entomological Society of America, Estados Unidos

Palabras Clave: Confusión sexual Semioquímicos Tortricidos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Entomología, Agroecología

**1st Joint Meeting ISCE/ALAEQ, 32ND Annual Meeting of the International Society of Chemical Ecology, 4th Congress of the Latin American Association of Chemical Ecology (2016)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Latino Americana de Ecología Química, Brasil

Palabras Clave: Confusión sexual Semioquímicos Tortricidos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Entomología, Agroecología

**XXXVIII Congreso Nacional de Entomología (2016)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad de Talca, Chile

Palabras Clave: Confusión sexual Manejo Regional de PLAGAS Semioquímicos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Entomología, Agroecología

**XXIV Congreso de la Sociedad Chilena de Fitopatología (2015)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: INIA La Platina, Chile

Palabras Clave: Grapevine leafroll-associated virus Prospección

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Virología/Biología Molecular

**50 Congreso de la Sociedad Mexicana de Entomología (2015)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Mexicana de Entomología, México

Palabras Clave: Taxonomía Entomología Agrícola

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**XXIII Congreso de la Sociedad Chilena de Fitopatología (2014)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad de Talca, Chile

Palabras Clave: Fitopatología molecular virus Fitoplasmas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Fitopatología

**XII Seminario Brasileiro de Produção Integrada de Frutas e IV Seminario de Produção Integrada Agropecuária (2014)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: IICA/SENASA/Ministerio da Agricultura, Pecuaria e Abastecimento, Brasil

Palabras Clave: Producción Integrada Frutícola Manejo Integrado de Plagas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**V Seminario Internacional de Boas Práticas Agrícolas na Região do Mercosul - Desafios da implementação em via de un marco comum para a região (2014)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: IICA/SENASA/Ministerio da Agricultura, Pecuaria e Abastecimento,

Brasil

Palabras Clave: Buenas prácticas agrícolas frutícolas Buenas prácticas en el manejo de plagas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

#### **XIII Congreso nacional de Horti-Fruticultura (2014)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura/Sociedad Uruguaya de Fitopatología, Argentina

Palabras Clave: Cydia pomonella Grapholita molesta Bonagota salubricola Argyrotaenia

Sphaleropa Manejo Regional de PLAGAS

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

#### **XIX Congreso de la Sociedad Chilena de Fitopatología (2010)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Chilena de Fitopatología, Chile

Palabras Clave: Leafroll disease Epidemiología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

#### **XVI Congreso de la Sociedad Chilena de Fitopatología (2007)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Chilena de Fitopatología, Chile

Palabras Clave: Protección vegetal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

#### **Gestión de documentos y registros (2005)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Instituto Uruguayo de Normas Técnicas (UNIT), Uruguay

Palabras Clave: Normalización

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

#### **X Congreso Nacional de Horticultura (2005)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Horticultura, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

#### **HACCP para el sector horti - frutícola (2005)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Instituto Uruguayo de Normas Técnicas (UNIT), Uruguay

Palabras Clave: Seguridad alimentaria

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

#### **Post cosecha de frutas (2003)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: PREDEG-Universidad de California-Davis, Uruguay

Palabras Clave: Frutas Post cosecha

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

#### **Aseguramiento de la calidad comercial en frutales de hoja caduca (2002)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: MGAP-División de protección de alimentos vegetales-PREDEG, Uruguay

Palabras Clave: Calidad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología-Fruticultura

**Certificación de calidad: una vía de desarrollo para productos agropecuarios (2002)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: FAO, Uruguay

Palabras Clave: Calidad Certificación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Fruticultura-Entomología-Fitopatología

**Taller de Higiene y HACCP (2001)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Instituto Tecnológico Agroalimentario (AINIA) España - MGAP - PREDEG, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

**Taller de buenas prácticas agrícolas (2001)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Instituto Tecnológico Agroalimentario (AINIA) España - MGAP - PREDEG, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

**III Seminario Brasileño de Producción Integrada de Frutas (2001)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: EMBRAPA, Brasil

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**Taller de buenas prácticas de manipulación (2001)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Instituto Tecnológico Agroalimentario (AINIA) España - MGAP - PREDEG, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

**VIII Congreso Latinoamericano de Horticultura y VI Congreso Nacional de Horticultura. (1996)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Horticultura, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Fruticultura

## Idiomas

### Español

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

### Inglés

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

### Portugués

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

## Áreas de actuación

## CIENCIAS AGRÍCOLAS

Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

## CIENCIAS AGRÍCOLAS

Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Virología

## Actuación profesional

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA - URUGUAY

### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

#### Funcionario/Empleado (04/2012 - a la fecha)

Investigador Adjunto, 44 horas semanales / Dedicación total

### ACTIVIDADES

#### LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

##### Manejo de la Psila del peral (12/2012 - a la fecha)

El proyecto intenta resolver tanto problemas de manejo como generar información básica sobre los enemigos naturales presentes que pudieran a futuro usarse dentro de una estrategia de control biológico

Mixta

15 horas semanales

Las Brujas, Sección de Protección Vegetal, Coordinador o Responsable

Equipo: ZOPPOLO, R., MORELLI, E

Palabras clave: Enemigos naturales *Pyrus communis* Bioecología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Entomología, Agroecología

##### Tecnologías para el manejo integrado de plagas y enfermedades en el sistema vegetal intensivo (06/2012 - 12/2015)

El proyecto estuvo orientado al desarrollo e implementación de tecnologías de manejo integrado de plagas y enfermedades tanto para cultivos hortícolas como frutícolas. Tratando de abordar también la integración de las tecnologías implementadas

Aplicada

15 horas semanales

Las Brujas, Sección de Protección Vegetal, Integrante del equipo

Equipo: J. PAULLIER, C. LEONI, CONDE, P., BUENAHORA, J., CABRERA, D., MAESO, D., ARBOLEYA, J., RUBIO, L., VICENTE, E.

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Entomología, Fitopatología, Agroecología

## SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ENSEÑANZA SUPERIOR - CHILE

### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

#### Otro (03/2007 - 02/2011)

Estudiante de Doctorado, 35 horas semanales

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

Facultad de Agronomía - UDeLaR

### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

#### Becario (01/2000 - 02/2007)



Asistente de investigación en Entomología ,20 horas semanales  
Escalafón: No Docente  
Cargo: Interino

## ACTIVIDADES

### OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE

(01/2000 - 02/2007 )

Protección Vegetal, Entomología  
20 horas semanales

### CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 2 horas  
Carga horaria de investigación: 42 horas  
Carga horaria de formación RRHH: Sin horas  
Carga horaria de extensión: Sin horas  
Carga horaria de gestión: Sin horas

## Producción científica/tecnológica

Mis actividades están fundamentalmente orientadas a la resolución de problemas presentes en los frutales de hoja caduca, colaborando en este proceso en la generación de conocimiento a cerca de la biología y comportamiento de las diferentes plagas. En función del conocimiento generado, es posible desarrollar estrategias de control que generalmente tienden a disminuir el uso de plaguicidas y por lo tanto hacer las producciones más sustentables y amigables con el medio ambiente. A continuación se presentan un resumen de las actividades de investigación en las que participo:

Detección de puntos críticos de la implementación del proyecto Manejo Regional de Plagas. Actualmente se está ejecutando un proyecto en conjunto con Jumecal (Cooperativa frutícola Juventud Melilla), INIA y ANII que implica la adopción de tecnologías MIP generadas por INIA a nivel regional. Anualmente se realizan evaluaciones y reuniones con técnicos y productores involucrados en el módulo. De acuerdo a los resultados obtenidos se detectan puntos críticos que deberá ser resueltos por la investigación y que implicarán una mejora en el protocolo de Manejo Integrado de Plagas aplicado.

Evaluación del control con feromonas a nivel regional de *Argyrotaenia sphaleropa* y *Bonagota salubricola*. La disminución en el uso de insecticidas para el control de carpocapsa y grafolita, ha favorecido el aumento en la incidencia de plagas como las lagartitas. Hasta el momento la única herramienta disponible de control de estas plagas son los insecticidas. Si bien hace algunos años se evaluó a nivel predial a las feromonas de lagartitas como herramienta de control alternativa a los insecticidas, los resultados fueron erráticos. Es esperable sin embargo que la utilización de feromonas de lagartitas pueda ser mejorada significativamente si se utiliza a nivel regional, lo que es el foco de investigación.

Ajuste de distintas estrategias de confusión sexual de carpocapsa y grafolita, competitivas económicamente con el manejo convencional de plagas en frutales. La eficiencia de la confusión sexual de carpocapsa y grafolita ha sido suficientemente demostrada. Alguno de los puntos críticos existentes en la implementación de esta técnica han quedado superados al ser implementada a nivel regional. Existe sin embargo cierta resistencia de los productores a su utilización debido a que económicamente es algo mas costosa que el control convencional con insecticidas. Es necesario entonces realizar ajustes en la utilización de esta técnica que permita ser competitiva con los insecticidas.

Desarrollo de estrategias alternativas de control de psila del peral, dentro de un enfoque regional. La psila del peral es una plaga con un gran potencial de dispersión entre distintos montes. Muchas veces, a pesar de que algunos productores realizan un manejo adecuado del insecto, no logran los resultados deseados por influencia de montes vecinos. El énfasis esta dado en la implementación de prácticas de manejo recomendadas para su control, las que se aplicarán regionalmente, determinando aquellas mas eficientes.

## Producción bibliográfica

### ARTÍCULOS PUBLICADOS

## ARBITRADOS

### **The occurrence of the pear psyllid *Cacopsylla bidens* (ulc, 1907) (Insecta, Hemiptera, Psyllidae) in Uruguay (Completo, 2017)**

VALLE D., BURCKHARDT D., MUJICA, MV., ZOPPOLO R., MORELLI E.  
Check List, v.: 13 2, 2017  
Palabras clave: *Cacopsylla pyricola* Temperate South America Psyllid Misidentification  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Entomología, Agroecología  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 1809127X  
<http://www.checklist.org.br/>  
Scopus'

### **Area-wide Pest Management in Deciduous Fruits of Southern Uruguay. (Completo, 2016)**

ZOPPOLO, R., SCATONI, I., DUARTE, F., MUJICA, MV., GABARD, Z  
Acta Horticulturae, 2016  
Palabras clave: Pome fruits Stone fruits Mating disruption Codling moth Oriental fruit moth  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Manejo Regional, Agroecología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Leuven, Bélgica  
ISSN: 05677572  
Scopus'

### **MANEJO DE LA VEGETACIÓN ESPONTÁNEA EN LA ENTREFILA COMO ALTERNATIVA PARA EL CONTROL DE LA PSILA DEL PERAL *Cacopsylla pyricola* (FOESTER, 1848) (Completo, 2015)**

VALLE, D., MUJICA, MV., ZOPPOLO, R., MORELLI, E  
Entomología Mexicana, v.: 2 p.:339 - 345, 2015  
Palabras clave: Fluctuación poblacional Manejo Integrado de Plagas Hemiptera  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología, Agroecología  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Montecillo, Texcoco  
ISSN: 2448475X  
<http://www.entomologia.socmexent.org/entomologia.php>

### **Life story and assessment of grapevine phylloxera leaf galling incidence on *Vitis* species in Uruguay (Completo, 2013)**

VIDART, M.V., MUJICA, MV., BAO, L., DUARTE, F., BENTANCOURT, C., FRANCO, J., SCATONI, I  
Springer Plus, v.: 2 p.:1 - 9, 2013  
Palabras clave: Seasonal development Foliage infestation *Daktulospharia vitifoliae* Hemiptera: Phylloxeridae  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Netherlands  
ISSN: 21931801  
DOI: 10.1186/2193-1801-2-181  
<http://www.springerplus.com/content/2/1/181>  
Scopus'

### **Relationship between male moths of *Cryptoblabes gnidiella* (Millière) (Lepidoptera: Pyralidae) caught in sex pheromone traps and cumulative degree-days in vineyards in southern Uruguay. (Completo, 2013)**

VIDART, M.V., MUJICA, MV., CALVO, M.V., DUARTE, F., BENTANCOURT, C., FRANCO, J., SCATONI, I  
Springer Plus, v.: 2 258, p.:1 - 8, 2013  
Palabras clave: Trampas de feromonas Plagas de la vid Grados día Modelos fenológicos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de

plantas / Entomología/Estadística  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Netherlands  
ISSN: 21931801  
DOI: 10.1186/2193-1801-2-258  
<http://www.springerplus.com/content/2/1/258>

Scopus'

**Variation over time in the prevalences of three viruses of the grapevine leafroll complex in a commercial vineyard in south-central Chile. (Completo, 2013)**

MUJICA, MV. , R. MORA, ROSALES, M, SANDOVAL, C  
Ciencia e Investigacion Agraria, v.: 40 1 , p.:139 - 147, 2013  
Palabras clave: GLRaV-1 GLRaV-2 GLRaV-3 Field transmission Grapevine leafroll-associated virus virus diagnosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Virología/Epidemiología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Chile

ISSN: 03045609

DOI: 10.4067/S0718-16202013000100012

[http://www.scielo.cl/scielo.php?pid=S0718-16202013000100012&script=sci\\_arttext](http://www.scielo.cl/scielo.php?pid=S0718-16202013000100012&script=sci_arttext)

Scopus' [latindex](#)

**Fluctuación poblacional de trips (Thysanoptera: Thripidae) en Prunus persica L. cv. Fantasía en la zona sur de Uruguay (Completo, 2007)**

MUJICA, MV. , SCATONI, I. , FRANCO, J., S. NUNEZ , BENTANCOURT, C.

Agrociencia (Uruguay), v.: 11 p.:39 - 49, 2007

Palabras clave: Frankliniella occidentalis Frankliniella schultzei Thrips tabaci

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 15100839

[www.fagro.edu.uy](http://www.fagro.edu.uy)

[latindex](#)

**Fluctuación poblacional de Frankliniella occidentalis (Pergande) (Thysanoptera: Thripidae) en Vitis vinifera L. cv. Italia en la zona sur de Uruguay (Completo, 2007)**

MUJICA, MV. , SCATONI, I. , FRANCO, J., S. NUNEZ , BENTANCOURT, C

Boletín de sanidad vegetal. Plagas, v.: 33 4 , p.:457 - 467, 2007

Palabras clave: Muestreo Distribución espacial Daños en vid

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 02136910

[latindex](#)

## LIBROS

**Guía de Identificación y monitoreo de enfermedades y plagas en frutales de hoja caduca y vid (2016)**

Libro publicado, Texto integral

ALANIZ S. , GEEP V. , MONDINO P. , LEONI C. , NUÑEZ S. , MUJICA, MV. , SCATONI I.

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 135

Edición: ,

Editorial: Taller Gráfico Ltda., Montevideo

Tipo de publicación: Material didáctico

Escrito por invitación

Palabras clave: Insectos Enfermedades Reconocimiento

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Fitopatología/Entomología

Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9789974860407  
Financiación/Cooperación:  
Dirección General de Desarrollo Rural / Apoyo financiero, Uruguay  
Facultad de Agronomía - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay  
INIA Las Brujas / Apoyo financiero, Uruguay

#### **Manual del Duraznero- Manejo integrado de Plagas y Enfermedades (2010)**

Participación  
S. NUNEZ , SCATONI, I. , S. CANESSA , MUJICA, MV. , J. PAULLIER  
Número de volúmenes: 2  
Edición: , 99  
Editorial: Hemisferio Sur, Montevideo  
Tipo de publicación: Divulgación  
Escrito por invitación  
Palabras clave: IPM Grafolita Piojo de San José Trips Cochinilla Blanca  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología - Fitopatología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9789974382886  
<http://www.inia.org.uy/online/site/publicacion-ver.php?id=2131>

Capítulos:  
Plagas del duraznero: bioecología y daños  
Organizadores: Ed. Jorge Soria  
Página inicial 1, Página final 24

#### **Guía de Monitoreo de Plagas y Enfermedades para cultivos Frutícolas (2003)**

Libro publicado, Compilación  
SCATONI, I. , P. MONDINO , V. GEPP , BENTANCOURT, C , S. ALANIZ , MUJICA, MV. , S. NUNEZ , C. LEONI , F. CARBONNE , N. MERINO , M. BUSCHIAZZO  
Número de volúmenes: 1  
Número de páginas: 92  
Edición: ,  
Editorial: Artes Gráficas, Montevideo  
Tipo de publicación: Material didáctico  
Palabras clave: Plagas de cultivos frutícolas Monitoreo Enfermedades de cultivos frutícolas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología - Fitopatología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9974779413  
Financiación/Cooperación:  
Institución del exterior / Apoyo financiero,

#### **Producción Integrada en Uruguay: claves de un sistema amigable con el medio ambiente que permite obtener frutas y hortalizas de alta calidad (2003)**

Participación  
MUJICA, MV. , S. ALANIZ  
Edición: ,  
Editorial: Artes Gráficas, Montevideo  
Palabras clave: Monitoreo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología - Fitopatología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:  
Financiación/Cooperación:  
Institución del exterior / Apoyo financiero,

Capítulos:  
Determinación de niveles de daño de plagas y enfermedades en la Producción Integrada de Frutas en Uruguay  
Organizadores: Telis V, Carrega E  
Página inicial 79, Página final 81

**Producción Integrada en Uruguay: claves de un sistema amigable con el medio ambiente que permite obtener frutas y hortalizas de alta calidad (2003)**

Participación

MUJICA, MV. , SCATONI, I. , S. NUNEZ , V. TELIS

Edición: ,

Editorial: Artes Gráficas, Montevideo

Palabras clave: Carpovirusina Confusión sexual Carpocapsa

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Financiación/Cooperación:

Institución del exterior / Apoyo financiero,

Capítulos:

Evaluación de la Carpovirusina de Calliope como complemento de la confusión sexual

Organizadores: Telis V, Carrega E

Página inicial 97, Página final 101

**Producción Integrada en Uruguay : claves de un sistema amigable con el medio ambiente que permite obtener frutas y hortalizas (2003)**

Participación

MUJICA, MV. , S. NUNEZ , SCATONI, I. , V. TELIS , N. MARTINEZ

Edición: ,

Editorial: Artes Gráficas, Montevideo

Palabras clave: Plagas Frutales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Financiación/Cooperación:

Institución del exterior / Apoyo financiero,

Capítulos:

Manejo de plagas en montes frutales bajo Producción Integrada

Organizadores: Telis V, Carrega E

Página inicial 69, Página final 74

**PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS**

**MANEJO REGIONAL DE PLAGAS EN FRUTALES DE HOJA CADUCA EN LA ZONA SUR DE URUGUAY (2016)**

Resumen

ZOPPOLO R. , SCATONI I. , DUARTE F. , GABARD Z. , MUJICA, MV. , CABRERA D.

Evento: Nacional

Descripción: XXXVIII Congreso nacional de entomología

Ciudad: Talca

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings:XXXVIII Congreso nacional de entomología

Volumen:1

Página inicial: 74

Página final: 74

Publicación arbitrada

Escrita por invitación

Editorial: Universidad de Talca

Ciudad: Talca

Palabras clave: Monitoreo Confusión sexual Manejo integrado Tortricidade

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Entomología, Agroecología

Medio de divulgación: Otros

<http://www.congresoentomologia.cl/>

**MONITOREO DE POLILLA DE LA MANZANA, *Cydia pomonella* (LEPIDOPTERA: TORTRICIDAE), CON MEZCLAS DE FEROMONA MÁS KAIROMONAS: ¿CUALQUIER MEZCLA DA LO MISMO? (2016)**

Resumen

BASCALTO E. , BARROS-PARADA W. , MUJICA, MV. , CICHÓN L. , FUENTES-CONTRERAS E. , KNIGHT A.

Evento: Nacional

Descripción: XXXVIII Congreso nacional de entomología

Ciudad: Talca

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings:XXXVIII Congreso nacional de entomología

Publicación arbitrada

Palabras clave: Monitoreo *Cydia pomonella* *Kairomona Codlemona*

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Entomología, Agroecología

Medio de divulgación: Otros

<http://www.congresoentomologia.cl/>

**Fluctuación poblacional de la fauna benéfica diurna asociada a montes de perales en la zona sur de Uruguay (2016)**

Resumen

MUJICA, MV. , VALLE, D , ZOPPOLO, R. , MORELLI, E

Evento: Internacional

Descripción: XXVI Congresso Brasileiro de Entomologia y IX Congresso Latino-Americad de Entomología

Ciudad: Maceio, AL

Año del evento: 2016

Publicación arbitrada

Palabras clave: Cambio climático Enemigos naturales *Pyrus communis*

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

Medio de divulgación: Internet

<http://www.cbe2016.com.br>

**Manejo Regional de lepidópteros plaga de frutales de hoja caduca en la zona sur de Uruguay (2016)**

Resumen

ZOPPOLO, R. , SCATONI, I , DUARTE, F. , MUJICA, MV. , GABARD, Z , CABRERA, D

Evento: Nacional

Descripción: XXXVIII Congreso Nacional de Entomología

Ciudad: Talca, VII Región

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings:XXXVIII Congreso Nacional de Entomología

Publicación arbitrada

Editorial: Universidad de Talca

Ciudad: Talca

Palabras clave: Monitoreo Confusión sexual Manejo integrado Tortricidae

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Entomología, Agroecología

Medio de divulgación: Internet

[www.congresoentomologia.cl](http://www.congresoentomologia.cl)

**Fauna benéfica diurna asociada a montes de perales en la zona sur de Uruguay (2016)**

Resumen

VALLE, D , MUJICA, MV. , ZOPPOLO, R. , MORELLI, E

Evento: Internacional

Descripción: XXVI Congresso Brasileiro de Entomologia y IX Congresso Latino-Americad de Entomología

Ciudad: Maceio, AL

Año del evento: 2016

Publicación arbitrada

Palabras clave: Manejo Integrado de Plagas *Pyrus communis* Entomofauna

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

Medio de divulgación: Internet  
<http://www.cbe2016.com.br>

**USE OF KAIROMONES TO ENHANCE THE BISEXUAL CATCH OF CODLING MOTH (CYDIA POMONELLA) AND ORIENTAL FRUIT MOTH (GRAPHOLITA MOLESTA) (LEPIDOPTERA: TORTRICIDAE) IN POME AND STONE FRUIT ORCHARDS. (2016)**

Resumen expandido

E FUENTES-CONTRERAS, CICHÓN, L., BASOALTO, E., BARROS-PARADA, W., MUJICA, MV., KNIGHT, A.

Evento: Internacional

Descripción: 32nd Annual Meeting of the International Society of Chemical Ecology; 4th Congress of the Latin American Association of Chemical Ecology; 1st Joint Meeting ISCE/ALAEQ

Ciudad: Foz do Iguaçu

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings: 32nd Annual Meeting of the International Society of Chemical Ecology; 4th Congress of the Latin American Association of Chemical Ecology; 1st Joint Meeting ISCE/ALAEQ  
ABSTRACTS

Publicación arbitrada

Editorial: ALAEQ

Ciudad: Foz do Iguaçu

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Entomología, Agroecología, Ecología Química

Medio de divulgación: Otros

**A binary (Pheromone-Host Plant Volatile) lure combined with acetic acid could enhance bisexual monitoring of Codling moth (Lepidoptera: Tortricidae) (2016)**

Resumen

BASOALTO, E., MUJICA, MV., CICHÓN, L., E FUENTES-CONTRERAS, BARROS-PARADA, W., KNIGHT, A.

Evento: Internacional

Descripción: XXV International Congress of Entomology

Ciudad: Orlando, Florida

Año del evento: 2016

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Entomología, Agroecología, Ecología Química

Medio de divulgación: Otros

**Prospección de tres virus asociados al complejo del leafroll de la vid (Grapevine leafroll associated virus) en uvas para vino de la zona Centro-Sur de Chile (2015)**

Resumen

MUJICA, MV., R. MORA, ROSALES, M

Evento: Regional

Descripción: XXIV Congreso de la Sociedad Chilena de Fitopatología

Ciudad: Viña del Mar

Año del evento: 2015

Palabras clave: Grapevine leafroll-associated virus  
Prospección

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Virología/Biología Molecular

Medio de divulgación: Papel

<http://fitopatologia2015.inia.cl>

**Area-wide Pest Management in Deciduous Fruits of Southern Uruguay (2015)**

Resumen

ZOPPOLO, R., SCATONI, I., DUARTE, F., MUJICA, MV., GABARD, Z

Evento: Internacional

Descripción: NHORT ISHS International Symposium

Ciudad: Avignon

Año del evento: 2015

Editorial: Avignon  
Palabras clave: Frutales de hoja caduca Lepidoptera, Tortricidae Feromonas de confusión sexual  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Manejo regional de plagas en frutales de hoja caduca en la zona sur de Uruguay (2015)**

Resumen  
ZOPPOLO, R. , SCATONI, I. , DUARTE, F. , MUJICA, MV. , GABARD, Z. , CABRERA, D

Evento: Regional  
Descripción: XIV ENCONTRO NACIONAL DE FRUTICULTURA DE CLIMA TEMPERADO  
Ciudad: Fraiburgo, SC  
Año del evento: 2015  
Editorial: Fraiburgo, SC  
Ciudad: Fraiburgo, SC  
Palabras clave: Frutales de hoja caduca Lepidoptera, Tortricidae Feromonas de confusión sexual  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**MANEJO DE LA VEGETACIÓN ESPONTÁNEA EN LA ENTREFILA COMO ALTERNATIVA PARA EL CONTROL DE LA PSILA DEL PERAL *Cacopsylla pyricola* (FOESTER, 1848) (2015)**

Completo  
VALLE, D. , MUJICA, MV. , ZOPPOLO, R. , MORELLI, E

Evento: Internacional  
Descripción: 50 Congreso de la Sociedad Mexicana de Entomología  
Ciudad: Acapulco, Guerrero, Mexico  
Año del evento: 2015  
Anales/Proceedings: Entomología Mexicana  
Volumen: 2  
Fascículo: 1  
Página inicial: 339  
Página final: 345  
Publicación arbitrada  
Editorial: Sociedad Mexicana de Entomología, a través de la Academia Entomológica de México  
Ciudad: Montecillo, Texcoco  
Palabras clave: Fluctuación poblacional Manejo Integrado de Plagas Hemiptera  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología  
Medio de divulgación: Internet  
<http://www.socmexent.org/entomología.php#>

**Manejo regional de plagas en frutales de hoja caduca en la zona sur de Uruguay (2015)**

Resumen  
SCATONI, I. , DUARTE, F. , MUJICA, MV. , ZOPPOLO, R. , GABARD, Z

Evento: Internacional  
Descripción: III Jornada Nacional de Fitopatología, I Jornada Nacional de Protección Vegetal  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2015  
Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes  
Volumen: 1  
Serie: 1  
Página inicial: 69  
Página final: 69  
ISSN/ISBN: 978-9974  
Publicación arbitrada  
Editorial: SUFIT  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: Confusión sexual Frutales de hoja caduca Lepidoptera, Tortricidae  
Areas de conocimiento:



Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Manejo regional de lepidópteros plaga de frutales de hoja caduca en la zona sur de Uruguay (2014)**

Resumen

DUARTE, F., BERMUDEZ, A., MUJICA, MV., SCATONI, I

Evento: Nacional

Descripción: 13er Congreso Nacional de Horti-Fruticultura

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Editorial: Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: Confusión sexual Cydia pomonella Grapholita molesta Feromonas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

Medio de divulgación: CD-Rom

**Diseminación de tres virus asociados a la enfermedad del enrollamiento de la hoja de la vid en un huerto comercial de Chile central. (2010)**

Completo

MUJICA, MV., M. ROSALES, SANDOVAL, C

Evento: Internacional

Descripción: XIX Congreso de la Sociedad Chilena de Fitopatología

Ciudad: Pucón

Año del evento: 2010

Palabras clave: Virus del enrollamiento de la hoja de la vid diseminación

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Virología / Epidemiología

Medio de divulgación: Papel

**Determinación de la prevalencia de tres virus del complejo del Grapevine leafroll associated virus en viñedos de la zona centro sur de Chile. (2010)**

Completo

MUJICA, MV.

Evento: Internacional

Descripción: Seminario internacional para terceros países: Caracterización, diagnóstico, epidemiología y manejo de enfermedades virales y mollicutes de plantas.

Ciudad: Córdoba - Argentina

Año del evento: 2010

Palabras clave: GLRaV-1 GLRaV-2 GLRaV-3

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias Biológicas / Virología

Medio de divulgación: Papel

**Fluctuación poblacional de *Cryptoblabes gnidiella* Milliere (Lepidoptera: Pyralidae) en la zona sur de Uruguay (2008)**

Resumen

MUJICA, MV., SCATONI, I, BENTANCOURT, C, VIDART, M. V., DUARTE, F.

Evento: Regional

Descripción: XXII Congresso Brasileiro de entomología

Ciudad: Uberlandia, MG

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Annais do XXII Congresso Brasileiro de Entomología

Editorial: SEB

Ciudad: Sao Paulo

Palabras clave: Monitoreo Viña Daños Trampas de feromonas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

Medio de divulgación: CD-Rom

**Fluctuación poblacional de trips (Thysanoptera: Thripidae) en Prunus persica (L.) cv. Fantasía en la zona sur de Uruguay. (2007)**

Resumen

MUJICA, MV. , BENTANCOURT, C , SCATONI, I , FRANCO, J. , S. NUNEZ

Evento: Nacional

Descripción: XI Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2007

Editorial: SUHF

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: Trips Prunus persica Fluctuación poblacional

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

Medio de divulgación: CD-Rom

**Fluctuación poblacional de Frankliniella occidentalis (Pergande) (Thysanoptera: Thripidae) en Vitis vinifera L. cv. Italia en la zona sur de Uruguay. (2007)**

Resumen

MUJICA, MV. , BENTANCOURT, C , FRANCO, J. , S. NUNEZ , SCATONI, I

Evento: Nacional

Descripción: XI Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2007

Editorial: SUHF

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: Frankliniella occidentalis Fluctuación poblacional Vitis vinifera L. cv. Italia

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

Medio de divulgación: CD-Rom

**Filoxera de la vid: incidencia de la forma gálica en cuatro variedades de vid. (2005)**

Resumen

MUJICA, MV. , VIDART, M. V. , SCATONI, I , BENTANCOURT, C , FRANCO, J. , S. NUNEZ

Evento: Regional

Descripción: X Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología

Ciudad: Bento Gonçalves

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Anales del X Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología

Editorial: Embrapa

Ciudad: Bento Gonçalves

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

Medio de divulgación: Papel

**Incidencia de la de la forma gálica de la filoxera de la vid en variedades de Vitis vinifera L. (2005)**

Resumen

MUJICA, MV. , SCATONI, I , VIDART, M. V. , BENTANCOURT, C , S. NUNEZ , DUARTE, F. , NUÑEZ, P , CONDE, P

Evento: Nacional

Descripción: X Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2005

Editorial: SUHF

Ciudad: Montevideo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

Medio de divulgación: Papel

**Evaluación de distintos principios activos para el control de la forma gálica de la filoxera de la vid. (2005)**

Resumen

MUJICA, M.V., VIDART, M.V., NUÑEZ, P., CONDE, P., DUARTE, F., SCATONI, I., S. NUNEZ

Evento: Nacional

Descripción: X Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2005

Editorial: SUHF

Ciudad: Montevideo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

Medio de divulgación: CD-Rom

**Fluctuación de poblaciones de *Phyllocnistis citrella* (Lepidoptera: Gracillariidae) y su parasitismo natural en Uruguay (2004)**

Resumen

MUJICA, M.V., ASPLANATO, G., BUENAHORA, J., PAZOS, J., J. PAULLIER, BAO, L.

Evento: Regional

Descripción: XX Congresso Brasileiro de Entomología

Ciudad: Gramado

Año del evento: 2004

Anales/Proceedings: Annals de XX Congresso Brasileiro de Entomología

Editorial: SEB

Ciudad: Gramado

Palabras clave: *Phyllocnistis citrella* Minador de las hojas de los cítricos Fluctuación de poblaciones

Parasitismo *Cirrospilus* sp. C

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

Medio de divulgación: Papel

**Desarrollo y optimización de un método de monitoreo para *Cryptoblabes gnidiella* (Millière) (Lepidoptera: Pyralidae) en vid utilizando feromonas sexuales. (2004)**

Resumen

MUJICA, M.V., S. NUNEZ, BENTANCOURT, C., SCATONI, I., VIDART, M.V., N. MARTINEZ

Evento: Regional

Descripción: XX Congresso Brasileiro de Entomología

Ciudad: Gramado

Año del evento: 2004

Anales/Proceedings: Annals de XX Congresso Brasileiro de Entomología

Editorial: SEB

Ciudad: Gramado

Palabras clave: Lepidoptera Pyralidae *Cryptoblabes gnidiella* Feromona sexual vid

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

Medio de divulgación: Papel

**Evaluación de la duración de la feromona sexual sintética de *Cryptoblabes gnidiella* (Millière) (Lepidoptera: Pyralidae) en la zona sur de Uruguay. (2004)**

Resumen

MUJICA, M.V., SCATONI, I., BENTANCOURT, C., VIDART, M.V., N. MARTINEZ, S. NUNEZ

Evento: Regional

Descripción: XX Congresso Brasileiro de Entomología

Ciudad: Gramado

Año del evento: 2004

Anales/Proceedings: Annals de XX Congresso Brasileiro de Entomología

Editorial: SEB

Ciudad: Gramado

Palabras clave: Lepidoptera Pyralidae *Cryptoblabes gnidiella* Feromona sexual vid

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

Medio de divulgación: Papel

**TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS**

#### **Acercamiento a un manejo agroecológico de la paila del peral (2016)**

Revista INIA Uruguay v: 45, 22, 24  
Revista  
VALLE, D , MUJICA, MV. , ZOPPOLO, R. , MORELLI, E

ISSN/ISBN:15109011  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Entomología, Agroecología  
Medio de divulgación: Internet  
Fecha de publicación: 01/06/2016  
Lugar de publicación: Montevideo  
<http://www.inia.uy>

#### **Psila del peral, plaga antigua ¿problema nuevo? (2014)**

Revista del Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria v: 36, 28, 31  
Revista  
MUJICA, MV. , ZOPPOLO, R. , VALLE, D

ISSN/ISBN: 1510 - 9011  
Palabras clave: Cacopsylla pyricola Recomendaciones de manejo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología  
Medio de divulgación: Internet  
Fecha de publicación: 01/03/2014  
Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay  
[http://www.inia.uy/Publicaciones/Documentos%20compartidos/revista%20INIA\\_36.pdf](http://www.inia.uy/Publicaciones/Documentos%20compartidos/revista%20INIA_36.pdf)

#### **MANEJO REGIONAL DE PLAGAS: UNA ESTRATEGIA DE PRODUCCIÓN QUE LLEGÓ PARA QUEDARSE (2014)**

Revista del Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria v: 39, 48, 50  
Revista  
MUJICA, MV. , ZOPPOLO, R.

ISSN/ISBN:1510-9011  
Palabras clave: Manejo regional Cydia pomonella Grapholita molesta Bonagota salubricola Argyrotaenia Sphaleropa  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología  
Medio de divulgación: Internet  
Fecha de publicación: 10/12/2014  
Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay  
[http://www.inia.uy/Publicaciones/Documentos%20compartidos/revista%20INIA\\_39.pdf](http://www.inia.uy/Publicaciones/Documentos%20compartidos/revista%20INIA_39.pdf)

#### **Fruticultura: más productores y mejor producción (2013)**

Revista INIA Uruguay v: 35, 40, 43  
Revista  
ZOPPOLO, R. , CABRERA, D , MUJICA, MV.

ISSN/ISBN:15109011  
Palabras clave: Manejo Regional de PLAGas Portainjertos Manzanos Productividad Mecanización  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fruticultura  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo  
[www.inia.uy](http://www.inia.uy)

## **Evaluaciones**

### **EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES**

#### **COMITÉ EDITORIAL**

Tipo de publicación: Revista  
Editorial: Pontificia Universidad Católica - Chile  
Cantidad: Menos de 5

## REVISIONES

### Agrociencia Uruguay ( 2016 )

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

## EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

### Selección de monitores para la evaluación de plagas en el marco del Plan de Manejo Regional de Plagas. ( 2013 / 2016 )

Comité evaluador  
Uruguay  
Cantidad: Mas de 20  
Facultad de Agronomía UDELAR, DIGEGRA, DGSA, INIA

### Selección de monitores para la evaluación de plagas. ( 2012 )

Comité evaluador  
Uruguay  
Cantidad: Mas de 20  
INIA, DGSA, Facultad de Agronomía, DIGEGRA  
Ante el cierre de las exportaciones de frutas al Brasil por la presencia del Carpocapsa, el MGAP está implementando para los productores inscriptos en los planes de negocios la utilización de la técnica de confusión sexual para el combate de esta plaga. De forma complementaria al control químico y como uno de los pilares del Manejo Integrado de Plagas, se está llevando adelante el monitoreo de las áreas bajo confusión sexual. Es en este contexto que se seleccionó y capacitó a 42 personas para la realización del mismo.

## Formación de RRHH

### TUTORÍAS CONCLUIDAS

#### POSGRADO

### Prevalencia de Apple mosaic virus, ApMV; Apple chlorotic leaf spot virus, ACLSV y Tomato ring spot virus, ToRSV en huertos de manzanos de la Región del Maule: Caracterización de Aislados (2015)

Tesis de maestría  
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Talca / Chile  
Programa: Magister en Horticultura  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Fernanda Núñez Abarca  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Chile, Español  
Web: [www.otalca.cl](http://www.otalca.cl)  
Palabras Clave: Caracterización Molecular Prevalencia Apple mosaic virus Apple chlorotic leaf spot virus Tomato ring spot virus  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Virología/Biología Molecular

### Control de Diaphorina citri mediante el uso de productos químicos selectivos, bioinsecticidas y repelentes (2014)

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias  
Tipo de orientación: Asesor/Orientador  
Nombre del orientado: María Eugenia Amorós  
Medio de divulgación: Internet  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Web: [www.fagro.edu.uy](http://www.fagro.edu.uy)  
Palabras Clave: Diaphorina citri Manejo de plagas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

## GRADO

### **Evaluación de mezcla fungicida famoxadone + cymoxanil en el control de tizón temprano (*Alternaria solani*) en el cultivo de papa (*Solanum tuberosum*). (2012)**

Tesis/Monografía de grado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Talca / Chile

Programa: Agronomía

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Luis Alfonso Romero Faundez

Medio de divulgación: Internet

País/Idioma: Chile, Español

Web: <http://dspace.otalca.cl/handle/1950/9036>

Palabras Clave: *Alternaria solani* *Solanum tuberosum* Tizón temprano Control químico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Fitopatología

El cultivo de la papa (*Solanum tuberosum*) es uno de los principales en la base de la dieta de la mayoría de los países del mundo, incluyendo a Chile. Debido a la importancia que posee este cultivo se hace necesario evaluar alternativas de manejo a diversas patologías que afectan el desarrollo de la papa. Una de las enfermedades importantes dentro de esta etapa corresponde a Tizón temprano causado por el hongo *Alternaria solani*, el cual se encuentra en todo nuestro país y puede generar grandes pérdidas en la producción final del cultivo. Se realizó un ensayo con el objetivo de evaluar a nivel de campo el efecto inhibitorio en el desarrollo de tizón temprano con una mezcla fungicida en base a dos ingredientes activos que corresponden a famoxadone+cymoxanil. Esta mezcla fue comparada con alternativas tradicionales de control de la enfermedad como son clorotalonilo y mefenoxam en mezcla con mancozeb, los tratamientos realizados en Pelarco (Chile) y las diferentes dosis fueron realizadas cada 7 a 10 días. Los resultados obtenidos demostraron la eficacia de los distintos tratamientos fungicidas, sin diferencias significativas entre ellos. La mezcla en base a famoxadone + cymoxanil presentó una buena acción controladora sobre la patología de tizón temprano, similar a la observada para las otras alternativas de control. Palabras clave: *Alternaria solani*; Tizón temprano; *Solanum tuberosum*; papa; tubérculo; famoxadone+cymoxanil; clorotalonilo; mefenoxam+mancozeb.

### **Determinación del efecto secundario de una estrobilurina sobre el rendimiento y calibre de fruto en tomate agroindustrial (2012)**

Tesis/Monografía de grado

Sector Extranjero/Internacional/Otros // Chile

Nombre del orientado: Luis Federico Reyes Navarro

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Chile, Español

Palabras Clave: Strobilurina Rendimiento Calibre de fruto Tomate agroindustrial

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Fitopatología

### **Evaluación de la compatibilidad de *Bacillus* spp. y un bactericida cúprico en plantas de tomate (2011)**

Tesis/Monografía de grado

Sector Extranjero/Internacional/Otros // Chile

Nombre del orientado: Ursula Andrea Espinoza Gomez

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Chile, Español

Palabras Clave: *Bacillus* spp. Compatibilidad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Fitopatología

### **Eficiencia de distintos ingredientes activos en el control de *Epilobium ciliatum* en huertos de kiwis de la Región del Maule, Curicó. (2011)**

Tesis/Monografía de grado

Sector Extranjero/Internacional/Otros // Chile

Nombre del orientado: Rodrigo Ignacio Torres Roldán

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Chile, Español  
Palabras Clave: Epilubium cilitatum Control  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Malherbología

**Determinación molecular de tres virus del complejo Grapevine leafroll associated virus ( GLRaV-1, GLRaV-2 y GLRaV-3) en Vitis vinífera cv. Cabernet Sauvignon de un viñedo de Chile Central (2011)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Talca / Chile  
Programa: Agronomía  
Nombre del orientado: Marcela Cáceres Pinto  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Chile, Español  
Palabras Clave: GLRaV-1 GLRaV-2 GLRaV-3 Detección molecular  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Virología

**TUTORÍAS EN MARCHA**

**POSGRADO**

**Identificación de Fitoplasmas causantes de desórdenes en vid en Uruguay (2017)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Valentín Anfuso  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Epidemiología Viña Fitoplasmas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Fitopatología

**Evaluación del impacto de la implementación del Manejo regional de Plagas en el manejo sanitario de frutales de hoja caduca (2017)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Eliana Moreno  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Feromonas Manejo integrado Manejo en áreas amplias  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Fitopatología/Entomología

**Control biológico de la Psila del peral Cacopsylla bidens: estudio de sus enemigos naturales y aspectos de su comunicación química (2017)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay  
Programa: Doctorado en Ciencias Agrarias  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Diana Valle  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Pyrus communis Manejo integrado Psila Control biológico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Ecología Química

**Dependencia de dos variedades de soja (*Glycine max* Merrill) a la polinización entomófila y estudio de los recursos alimenticios de las abejas melíferas en contacto con el cultivo (2016)**

Tesis de doctorado

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

Programa: Doctorado en Ciencias Agrarias

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Estela Santos

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: [biblioteca.fagro.edu.uy](http://biblioteca.fagro.edu.uy)

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Entomología, Agroecología

## Otros datos relevantes

### PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

**Premio Morosoli Institucional Agropecuario (2015)**

(Nacional)

Fundación Lolita Rubial

En reconocimiento al grupo de trabajo interinstitucional coordinado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (Dirección General de la Granja y Dirección General de Servicios Agrícolas) INIA Las Brujas, y Facultad de Agronomía de Universidad de la República. Reúne la docencia, la investigación, la extensión y el desarrollo de políticas públicas potenciando los recursos del país al máximo en beneficio de toda la sociedad. Logrando la participación de más de 400 productores que representan más del 90% de la superficie frutícola del país reduciendo el uso de plaguicidas y el impacto ambiental, con daños mínimos a las frutas.

**Mejor trabajo presentado en la categoría estudiante de post grado (2011)**

(Nacional)

Sociedad Chilena de Fitopatología

Trabajo presentado en el XVIII Congreso de la Sociedad Chilena de Fitopatología en la ciudad de Pucón.

### PRESENTACIONES EN EVENTOS

**Primer Seminario sobre manejo de Plagas de Tortricidos mediante el uso de Semioquímicos (2017)**

Seminario

Seminario enmarcado dentro del proyecto Redes 150152 de Conicyt Chile

Chile

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Pontificia Universidad Católica de Valparaíso

Palabras Clave: Semioquímicos Tortricidos Manejo de plagas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**XXXVIII Congreso Nacional de Entomología (2016)**

Congreso

Congreso Nacional de Entomología

Chile

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: Universidad de Talca

Palabras Clave: Tortricidos Manejo en áreas amplias

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología



(2010)

Congreso  
XVIII Congreso de la Sociedad Chilena de Fitopatología  
Chile  
Tipo de participación:

#### JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

##### **EFFECTO DE LA COBERTURA VEGETAL SOBRE LAS POBLACIONES DE *Cacopsylla bidens* (ULC, 1907) Y SUS ENEMIGOS NATURALES (2016)**

Candidato: Diana Valle  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
CABRERA D. , BORGES A. , MUJICA, MV.  
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay  
Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy>  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: Psila de peral Alternativas de manejo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Entomología, Agroecología

##### **Evaluación de la compatibilidad de *Bacillus* spp. y un bactericida cúprico en plantas de tomate (2011)**

Candidato: Ursula Andrea Espinoza Gomez  
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado  
LOLAS M. , SANDOVAL C. , MUJICA, MV.  
Agronomía / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad de Talca / Chile  
Sitio Web: [www.otalca.cl](http://www.otalca.cl)  
País: Chile  
Idioma: Español  
Palabras Clave: *Bacillus* spp. Compatibilidad  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Fitopatología

##### **Eficiencia de distintos ingredientes activos en el control de *Epilobium ciliatum* en huertos de kiwis de la Región del Maule, Curicó. (2011)**

Candidato: Rodrigo Ignacio Torres Roldán  
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado  
SOTO S. , SANDOVAL S. , MUJICA, MV.  
Agronomía / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad de Talca / Chile  
Sitio Web: [www.otalca.cl](http://www.otalca.cl)  
País: Chile  
Idioma: Español  
Palabras Clave: *Epilobium ciliatum* control de malezas

##### **Determinación molecular de tres virus del complejo Grapevine leafroll associated virus ( GLRaV-1, GLRaV-2 y GLRaV-3) en *Vitis vinifera* cv. Cabernet Sauvignon de un viñedo de Chile Central (2011)**

Candidato: Marcela Cáceres Pinto  
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado  
SANDOVAL C. , SOTO S. , MUJICA, MV.  
Agronomía / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad de Talca / Chile  
Sitio Web: [www.otalca.cl](http://www.otalca.cl)  
País: Chile  
Idioma: Español  
Palabras Clave: GLRaV-1 GLRaV-2 GLRaV-3 Detección molecular

## Indicadores de producción

<b>Artículos publicados en revistas científicas</b>	<b>8</b>
Completo	8
<b>Trabajos en eventos</b>	<b>24</b>
<b>Libros y Capítulos</b>	<b>6</b>
Libro publicado	2
Capítulos de libro publicado	4
<b>Textos en periódicos</b>	<b>4</b>
Revistas	4
<b>EVALUACIONES</b>	<b>4</b>
<b>Evaluación de publicaciones</b>	<b>2</b>
<b>Evaluación de convocatorias concursables</b>	<b>2</b>
<b>FORMACIÓN RRHH</b>	<b>11</b>
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</b>	<b>7</b>
Tesis/Monografía de grado	5
Tesis de maestría	2
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</b>	<b>4</b>
Tesis de doctorado	2
Tesis de maestría	2