



**IRIS BEATRIZ SCATONI  
SÁNCHEZ**

Ing. Agr.

[iscatoni@fagro.edu.uy](mailto:iscatoni@fagro.edu.uy)

<http://www.pv.fagro.edu.uy/entomologia/integrantes.html>

Garzón 780, 12900 Montevideo, Uruguay  
598 2 3597191

**SNI**

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas  
Categorización actual: Nivel I (Activo)

Fecha de publicación: 17/08/2018  
Última actualización SNI: 17/08/2018

## Datos Generales

### INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Agronomía - UDeLaR / Departamento de Protección Vegetal / Uruguay

### DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

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

Dirección: Garzón 780 / 12900 / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (598) 23597191 / 223

Correo electrónico/Sitio Web: [iscatoni@fagro.edu.uy](mailto:iscatoni@fagro.edu.uy)

<http://www.pv.fagro.edu.uy/entomologia/integrantes.html>

## Formación

### Formación académica

#### CONCLUIDA

##### GRADO

##### Ingeniería Agronómica (1974 - 1979)

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

Título de la disertación/tesis: Filoxera de la vid, *Viteus vitifoliae* (Fitch) (Homoptera : Phylloxeridae), en el Uruguay,

Tutor/es: Roberto Carballo Castro

Obtención del título: 1981

Palabras Clave: Phylloxera Vid Daños

Áreas de conocimiento:

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

### Formación complementaria

#### CONCLUIDA

##### CURSOS DE CORTA DURACIÓN

##### Resistencia de los insectos a los insecticidas (01/2017 - 01/2017)

Sector Gobierno/Público / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA Las Brujas, Uruguay

4 horas

Palabras Clave: Grupos Químicos Modos de Acción Manejo de la Resistencia

Áreas de conocimiento:

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

##### AGROQUÍMICOS, USO, MANEJO Y APLICACIÓN (01/2017 - 01/2017)

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

15 horas

Palabras Clave: Insecticidas Regulación fitosanitarios Maquinaria de aplicación

Áreas de conocimiento:

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

plantas / Protección Vegetal

**Curso Internacional de Aplicación de Plaguicidas (01/2010 - 01/2010)**

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

16 horas

Palabras Clave: Aplicación de Plaguicidas Regulación de maquinaria Cálculo de dosis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

**Geoadministración aplicada a la Entomología (01/2007 - 01/2007)**

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

20 horas

**Elementos del GPS (01/2007 - 01/2007)**

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

40 horas

**Introducción a los sistemas de información geográfica (SIG) y manejo de Arc (01/2007 - 01/2007)**

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

40 horas

**Curso Internacional de Producción Integrada y Orgánica de frutas (01/1999 - 01/1999)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, Argentina

40 horas

**Curso Regional de Manejo de Resistencia de plagas, enfermedades y malezas (01/1995 - 01/1995)**

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

44 horas

**Ecotoxicología química (01/1992 - 01/1992)**

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

24 horas

**Insecticidas (01/1991 - 01/1991)**

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / Dirección General de Servicios Agrícolas, Uruguay

20 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

**Manejo de Plagas (01/1988 - 01/1988)**

Sector Gobierno/Público / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Centro de Investigaciones Agrícolas Dr Alberto Boerger, Uruguay

24 horas

**Ecología de insectos (01/1987 - 01/1987)**

Sector Extranjero/Internacional/Organismos internacionales / Organismos Internacionales / Organización de las Naciones Unidas, Uruguay

50 horas

Palabras Clave: Muestreo Tablas de Vida Estadística aplicada a la ecología

Áreas de conocimiento:

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

#### **Redacción y publicación de un artículo científico (01/1985 - 01/1985)**

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Educación y Cultura / MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable», Uruguay  
20 horas

#### **Toxicología de insecticidas (01/1983 - 01/1983)**

Sector Extranjero/Internacional/Organismos internacionales / Organismos Internacionales / Organización de las Naciones Unidas , Uruguay  
40 horas  
Palabras Clave: grupos químicos modos de acción evaluación de la toxicidad toxicidad aguda toxicidad crónica ecotoxicidad  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

#### **Curso Capacitación pedagógica para la enseñanza universitaria (01/1981 - 01/1981)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / UDELAR - Dirección General de Relaciones y Cooperación , Uruguay  
44 horas

### **PARTICIPACIÓN EN EVENTOS**

#### **Buenas Prácticas Agrícolas, aportes al desarrollo agrícola sustentable (2018)**

Tipo: Otro  
Institución organizadora: Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), Uruguay

#### **Impactos y análisis de plaguicidas en Humanos en Uruguay (2018)**

Tipo: Otro  
Institución organizadora: Núcleo Interdisciplinario Colectivo TA, Uruguay

#### **Técnicas de mínimo impacto ambiental en la producción hortifrutícola (2017)**

Tipo: Taller  
Institución organizadora: INIA Las Brujas, Uruguay  
Palabras Clave: Manejo de la Planta Manejo Integrado de Plagas Manejo de Suelo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Hortifruticultura

#### **IV JORNADA URUGUAYA DE FITOPATOLOGÍA, II JORNADA URUGUAYA DE PROTECCIÓN VEGETAL (2017)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: SUFIT, Uruguay  
Palabras Clave: Fitopatología, Entomología Protección Vegetal  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Protección Vegetal

#### **Residuos de Plaguicidas en Alimentos (2017)**

Tipo: Taller  
Institución organizadora: Facultad de Química, Uruguay  
Palabras Clave: Carne Frutas Hortalizas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Protección Vegetal

#### **9th Meeting of the Tephritid Workers of the Western Hemisphere (2016)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: SENASA, Argentina  
Palabras Clave: Investigación Tephritidae Diptera  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de

plantas / Entomología

**13er Congreso Nacional de Horti-Fruticultura (2014)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura, Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

**IV Simposio Nacional y I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus (2014)**

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Facultad de Agronomía - INIA, Uruguay

Palabras Clave: Conferencias Cursos

Áreas de conocimiento:

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

**III Jornadas de Viticultura (2012)**

Tipo: Otro

Institución organizadora: Facultad de Agronomía-UdelaR, Uruguay

Palabras Clave: Producción vitícola Enología Protección fitosanitaria

Áreas de conocimiento:

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

**XXIV Congreso Brasileiro de Entomología (2012)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedade Entomologica do Brasil, Brasil

Palabras Clave: Manejo de Plagas Taxonomía Ecología de insectos

Áreas de conocimiento:

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

**Taller de Prevención y Control del Lobesia botrana (2011)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: COSAVE, Chile

Palabras Clave: Lepidoptera Tortricidae Plaga cuarentenaria

Áreas de conocimiento:

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

**Primer Congreso Uruguayo de Zoología (2010)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

Palabras Clave: Biogeografía Taxonomía Etología

Áreas de conocimiento:

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

**12º Congreso Uruguayo de la Sociedad de Hortifruticultura (2010)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura, Uruguay

Palabras Clave: Fruticultura Manejo de Plagas Horticultura

Áreas de conocimiento:

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

**First Latinoamerican Annual Meeting of the Chemical Ecology (2010)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Latinoamericana de Ecología Química, Uruguay

Palabras Clave: Insectos Feromonas Kairomonas Alomonas

Áreas de conocimiento:

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

**Congreso Brasileiro de Entomologia (2008)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedade Entomologica do Brasil, Brasil

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

**Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura (2007)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: SUHF, Uruguay

**Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias (2005)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: SUB, Uruguay

**Congreso Nacional de Ingenieros Agrónomos (2005)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: AIA, Uruguay

**Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología (2005)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: EMBRAPA, Brasil

**Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura (2005)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: SUHF, Uruguay

**Residuos de plaguicidas en frutas y hortalizas, propuesta legislativa de la Unión Europea (2004)**

Tipo: Otro

Institución organizadora: MGAP-DGSA, Uruguay

**Congreso Brasileiro de Entomología (2004)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: SEB, Brasil

**Conferencia Electrónica sobre Buenas Prácticas Agrícolas (2004)**

Tipo: Otro

Institución organizadora: Oficina Regional de FAO para América Latina, Uruguay

**Seminario Brasileiro de Producao Integrada de Frutas (2003)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: EMBRAPA, Brasil

**Seminario Internacional para el lanzamiento de nuevas moléculas para el control selectivo de plagas en frutales (2003)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INTA Alto Valle-Bayer Crop Science, Argentina

**Seminario Internacional de Fruticultura (2003)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INTA, Argentina

**Congreso Nacional de Horticultura (2001)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: SUHF, Uruguay

**Seminario Brasileiro de Produção Integrada de Frutas (2001)**

Tipo: Seminario  
Institución organizadora: EMBRAPA, Brasil

**5th International Conference on Integrated Fruit Production. (2000)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: OILB/ROP, España

**Congresso Brasileiro de Entomología (1997)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: SEB, Brasil

**Simposio de Integración Hortícola (1994)**

Tipo: Simposio  
Institución organizadora: SUHF, Uruguay

**Congresso Brasileiro de Entomología (1993)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: SEB, Brasil

**Congreso Nacional de Horticultura (1992)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: SUHF, Uruguay

**Congreso Uruguayo de Parasitología (1991)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Parasitología, Uruguay

**Congresso Brasileiro de Entomología (1984)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: SEB, Brasil

**Congresso Brasileiro de Entomología (1981)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: SEB, Brasil

## Idiomas

### Español

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

### Inglés

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

### Portugués

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

### Francés

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

## Áreas de actuación

## CIENCIAS AGRÍCOLAS

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

## Actuación profesional

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

Facultad de Agronomía - UDeLaR

### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (06/2018 - a la fecha)

Profesor del Coelgio de Posgrados, Facultad de Agronomía, 8 horas semanales  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 4  
Cargo: Honorario

### ACTIVIDADES

#### DOCENCIA

Maestri en ciencias Agrarias (06/2018 - a la fecha)

Maestría  
Responsable  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS - URUGUAY

### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (12/2008 - a la fecha)

Investigador Grado 3, 40 horas semanales / Dedicación total

### ACTIVIDADES

#### DOCENCIA

(06/2015 - 06/2015 )

Maestría  
Organizador/Coordinador  
Asignaturas:  
Ecología Nutricional de los Insectos, 20 horas, Teórico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

(04/2014 - 05/2015 )

Maestría  
Organizador/Coordinador  
Asignaturas:  
Ecología de los insectos, 40 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

(04/2009 - 04/2009 )

Maestría  
Organizador/Coordinador  
Asignaturas:

Análisis espacial de las poblaciones de insectos, 20 horas, Teórico-Práctico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /  
Entomología/Estadística

**(04/2007 - 04/2007 )**

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Caracterización de las poblaciones de insectos mediante evaluaciones de campo y por técnicas de biología molecular: el caso de la filoxera de la vid, 3 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

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

Facultad de Química - UDeLaR

### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

**Colaborador (03/2004 - a la fecha)**

Profesor Agregado ,3 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 4

Cargo: Interino

### ACTIVIDADES

#### LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

**Feromonas sexuales de lepidópteros: síntesis y evaluación en campo y laboratorio (03/2012 - a la fecha)**

Mixta

2 horas semanales , Integrante del equipo

Equipo: GONZALEZ, A. , HEGUABURU, V. , MARTINEZ, V

Palabras clave: Tortricidae Frutales de pepita Feromonas sexuales

Áreas de conocimiento:

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

### DOCENCIA

**Maestría en Química (UDELAR-PEDECIBA) (03/2004 - 07/2014 )**

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Ecología Química, 3 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

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

Facultad de Agronomía - UDeLaR

### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

**Funcionario/Empleado (05/2017 - a la fecha)**

Docente del colegio de Posgrado ,15 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 4



Cargo: Interino

**Funcionario/Empleado (07/2017 - 05/2018)**

Profesor Agregado ,15 horas semanales  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 4  
Cargo: Interino

**Funcionario/Empleado (01/2005 - 05/2017)**

Docente del Colegio de Posgrado ,40 horas semanales / Dedicación total  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 4  
Cargo: Efectivo

**Funcionario/Empleado (11/2002 - 05/2017)**

Profesora Agregada ,40 horas semanales / Dedicación total  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 4  
Cargo: Efectivo

**Funcionario/Empleado (03/2010 - 02/2012)**

Directora del Depto de Protección Vegetal ,40 horas semanales / Dedicación total  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 5  
Cargo: Efectivo

**Funcionario/Empleado (07/2002 - 12/2003)**

Asesora Académica del Decano de la Facultad d ,20 horas semanales  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 4  
Cargo: Efectivo

**Funcionario/Empleado (12/1990 - 11/2002)**

Profesor Adjunto ,40 horas semanales / Dedicación total  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 3  
Cargo: Efectivo

**Funcionario/Empleado (08/1982 - 12/1990)**

Asistente de Entomología ,40 horas semanales  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 2  
Cargo: Efectivo

**Funcionario/Empleado (11/1980 - 08/1982)**

Ayudante de Entomología ,40 horas semanales  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 1  
Cargo: Interino

**ACTIVIDADES**

**LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN**

**Lepidópteros de importancia agrícola (05/1993 - a la fecha)**

Mixta  
14 horas semanales  
Facultad de Agronomía, Departamento de Protección Vegetal/Entomología , Coordinador o Responsable

Equipo: BENTANCOURT, C

Palabras clave: Biología Estrategias alternativas de control Dinámica de poblaciones

Áreas de conocimiento:

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

#### **Manejo de Plagas en Frutales y vid (03/1990 - a la fecha)**

Aplicada

14 horas semanales

Facultad de Agronomía, Departamento de Protección Vegetal, Coordinador o Responsable

Equipo: BENTANCOURT, C, FRANCO, J, ASPLANATO, G., NUÑEZ, S., BORGES, A.

Palabras clave: Manejo de Plagas en Cítricos Manejo de Plagas en frutales de pepita Manejo de plagas en viña Manejo de Plagas en frutales de carozo

Áreas de conocimiento:

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

#### **PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO**

##### **Interacciones Tritróficas entre moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae), sus hospederos y enemigos naturales en regiones de producción frutícola de clima templado de Río Grande do Sul y Uruguay (10/2012 - a la fecha)**

Se trata de un Programa de Investigación y Formación de Recursos Humanos a nivel de posgrado, 2 doctorandos uruguayas, 1 doctorando brasileña, 1 maestrando brasileña y 1 posdoc uruguayo. El proyecto fue aprobado por 4 años y se están financiando las Becas para los dos primeros años.

20 horas semanales

Udelar Uruguay-CAPES Brasil, Cooperación Bilateral

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:2

Doctorado:4

Financiación:

Institución del exterior, Beca

Equipo: ASPLANATO, G. (Responsable), GARCÍA, F. (Responsable)

Palabras clave: enemigos naturales Moscas de la fruta Hospederos

Áreas de conocimiento:

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

##### **Aportes al conocimiento de las moscas de la fruta en Uruguay (06/2014 - a la fecha)**

20 horas semanales

Facultad de Agronomía, Entomología

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Doctorado:1

Financiación:

INIA, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: ASPLANATO, G., CALVO, M. V., DUARTE, F., DELGADO, S., ZEFFERINO, E., MELLO

GARCÍA, F., ZIMINOV, M.

Palabras clave: Estrategias alternativas de control Monitoreo Moscas de la fruta

Áreas de conocimiento:

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

##### **Producción y evaluación de feromonas sexuales para el control de tortrícidos nativos en frutales de pepita (06/2014 - a la fecha)**

5 horas semanales

Udelar, Centro Universitario de Paysandú

Investigación

Integrante del Equipo  
En Marcha  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Pregrado:1  
Financiación:  
INIA, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo: GONZALEZ, A. , HEGUABURU, V. (Responsable)  
Palabras clave: Lepidoptera, Tortricidae Argyrotaenia sphaleropa Bonagota salubricola Feromonas sexuales  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología/Ecología Química

**TECNICAS SELECTIVAS PARA EL CONTROL DE ADULTOS DE MOSCAS DE LAS FRUTAS (DIPTERA: TEPHRITIDAE) (04/2017 - a la fecha)**

3 horas semanales  
Facultad de Agronomía , Departamento de Entomología  
Investigación  
Integrante del Equipo  
En Marcha  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Pregrado:1  
Maestría/Magister:1  
Doctorado:2  
Financiación:  
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo: CALVO, M. V. (Responsable) , DUARTE, F. , DELGADO, S. , TURRA, A  
Palabras clave: Monitoreo Tecnica del Insecto Estéril Trampeo Masivo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**Volátiles emitidos por plantas cultivadas y silvestres hospederas de moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae) y su rol en las interacciones tritróficas: plantas, moscas de la fruta y sus parasitoides. (05/2014 - 10/2016 )**

5 horas semanales  
Facultad de Química , Laboratorio de Ecología Química  
Investigación  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Pregrado:1  
Doctorado:1  
Financiación:  
Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo: CALVO, M. V. (Responsable) , GONZALEZ, A.  
Palabras clave: Diptera: Tephritidae Hospederos nativos Volátiles  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología/Ecología Química

**Interacciones Tritróficas entre moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae), sus hospederos y enemigos naturales en regiones de producción frutícola de clima templado de Rio Grande do Sul y Uruguay (03/2013 - 05/2015 )**

20 horas semanales  
Facultad de Agronomía , Depto de Protección Vegetal  
Investigación  
Coordinador o Responsable  
Concluido  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Pregrado:1  
Doctorado:2  
Equipo: BENTANCOURT, C , BUENAHORA, J. , ASPLANATO, G. , CALVO, M. V. , GARCÍA, F.  
Palabras clave: enemigos naturales Moscas de la fruta Hospederos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de

plantas / Entomología

**Manejo Regional de Plagas en Frutales (04/2010 - 04/2013 )**

3 horas semanales

Facultad de Agronomía , Entomología

Desarrollo

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo: NUÑEZ, S. , SCATONI, I. , CROCCE, C. (Responsable) , CARBONE, F.

Palabras clave: Frutales de hoja caduca Confusión sexual Melilla

Areas de conocimiento:

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

**Caracterización espacial de *Cydia pomonella*, *Argyrotaenia sphaleropa* y *Bonagota salubricola* por métodos geoestadísticos (03/2007 - 08/2010 )**

40 horas semanales

Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:1

Equipo: BENTANCOURT, C , FRANCO, J , GARCÍA, C. , RIBES, M. , BORGES, A.

Palabras clave: Lepidoptera Tortricidae Geoestadística

Areas de conocimiento:

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

**Estrategias alternativas para el control de *Cryptoblabes gnidiella* Milliere (Lepidoptera: Tortricidae) en viña (01/2007 - 10/2008 )**

40 horas semanales

Facultad de Agronomía , Protección Vegetal/Entomología

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Maestría/Magister:1

Equipo: BENTANCOURT, C , GONZALEZ, A. , GAMENARA, D.

Palabras clave: Daños Feromona Kairomonas Uva variedades

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología/Ecología Química

**Manejo de Plagas en Viña (10/2004 - 10/2007 )**

40 horas semanales

Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal / entomología

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:1

Financiación:

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

Equipo: BENTANCOURT, C , FRANCO, J , SILVA, A. , NUÑEZ, S.

Palabras clave: Lepidoptera Homoptera Monitoreo

Areas de conocimiento:

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

**Manejo integrado del minador de los cítricos, con énfasis en control biológico (09/2004 - 08/2006 )**

40 horas semanales

Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Equipo: BENTANCOURT, C , PAZOS, J. , ASPLANATO, G. (Responsable)

Palabras clave: Phyllocnistis citrella Ageniaspis citricola Cirrospilus neotropicus

Areas de conocimiento:

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

**Manejo integrado del minador de los cítricos en el Uruguay (09/2002 - 08/2004 )**

40 horas semanales

Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Financiación:

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

Equipo: BENTANCOURT, C , PAZOS, J. , BUENAHORA, J. , ASPLANATO, G. (Responsable)

Palabras clave: Bioecología Phyllocnistis citrella enemigos naturales

Areas de conocimiento:

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

**Validación de tecnologías alternativas para el manejo de plagas en Producción Integrada de Frutas (07/1997 - 06/2003 )**

40 horas semanales

Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal

Desarrollo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: NUÑEZ, S.

Palabras clave: Frutales de hoja caduca lepidopteros plaga Homopteros plaga

Areas de conocimiento:

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

**Presencia de Phyllocnistis citrella en el Uruguay, una nueva plaga para la citricultura (09/1999 - 08/2002 )**

40 horas semanales

Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal

Otra

Integrante del Equipo

Cancelado

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Equipo: BENTANCOURT, C (Responsable) , PAZOS, J. , ASPLANATO, G.

Palabras clave: Dinámica de poblaciones Relevamiento de enemigos naturales Monitoreo y control

Areas de conocimiento:

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

**Biología y manejo de cohinillas harinosas en vid (07/1998 - 06/2001 )**

40 horas semanales

Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal

Investigación

Coordinador o Responsable  
Concluido  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Pregrado:1  
Equipo: NUÑEZ, S. (Responsable)  
Palabras clave: Bioecología Control Planococcus ficus

**Presencia de Phyllocnistis citrella en el Uruguay, una nueva plaga para la citricultura (09/1997 - 08/1999 )**

40 horas semanales  
Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal  
Investigación  
Coordinador o Responsable  
Concluido  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Pregrado:2  
Financiación:  
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo: BENTANCOURT, C , PAZOS, J. , BUENAHORA, J. , ASPLANATO, G. , PAULLIER, J.  
Palabras clave: Lepidoptera Monitoreo y control Fluctuación poblacional  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

**Soporte técnico para la toma de decisiones en Manejo de Plagas en Producción Integrada (01/1997 - 12/1997 )**

40 horas semanales  
Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal  
Extensión  
Coordinador o Responsable  
Concluido  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Pregrado:1  
Financiación:  
Institución del exterior, Cooperación  
Equipo:  
Palabras clave: Soporte Web  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Protección \_Vegetal

**Desarrollo de estrategias alternativas para el control de lepidópteros plaga de frutales (03/1993 - 03/1995 )**

40 horas semanales  
Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal  
Investigación  
Coordinador o Responsable  
Concluido  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Pregrado:1  
Financiación:  
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo: BENTANCOURT, C , BASSO. C.  
Palabras clave: Feromonas enemigos naturales Lep., Tortricidae  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN**

**(06/2015 - a la fecha )**

Facultad de Agronomía, Decanato  
4 horas semanales

**Directora del Departamento de Protección Vegetal (03/2010 - 02/2012 )**

Facultad de Agronomía, Departamento de Protección Vegetal

40 horas semanales

**(07/1997 - 12/2007 )**

MGAP, INIA, Facultad de Agronomía, Asoc. de Productores, Programa de Producción Integrada  
1 horas semanales

**(07/1997 - 12/2007 )**

MGAP, INIA, Facultad de Agronomía, AFRUPI, Programa de Producción Integrada de Frutas  
5 horas semanales

**Miembro del comité técnico operativo (01/2004 - 12/2006 )**

Facultad de Agronomía, Convenio MGAP/DGSA-UDELAR/Facultad de Agronomía  
2 horas semanales

**Responsable del Programa de Pasantías para estudiantes de 5to año en Instituciones/Empresas (07/2002 - 07/2006 )**

Facultad de Agronomía, Decanato

**Supervisora del Proyecto de Fortalecimiento Institucional de la Biblioteca (07/2002 - 03/2006 )**

Facultad de Agronomía, Decanato

**Aesora Académica del Decano de la Facultad de Agronomía (07/2002 - 12/2003 )**

Facultad de Agronomía, Decanato  
20 horas semanales

**Coordinadora (10/1992 - 09/1994 )**

Facultad de Agronomía, Ecología y Protección Vegetal  
4 horas semanales

## **DOCENCIA**

**Ingeniería Agronómica (03/1990 - a la fecha)**

Grado

Responsable

Asignaturas:

Curso de Protección Vegetal Frutícola (Plan 89), 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Ingeniería Agronómica (11/1980 - a la fecha)**

Grado

Asistente

Asignaturas:

Curso de Entomología (Plan 63, Plan 89), 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Ingeniería Agronómica (11/1990 - 12/2016 )**

Grado

Responsable

Asignaturas:

Taller IV Fruticultura, 2 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Ingeniería Agronómica (07/2000 - 07/2016 )**

Grado  
Invitado  
Asignaturas:  
Curso de Agricultura Orgánica, 3 horas, Teórico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**Maestría en Ciencias Agrarias (06/2015 - 06/2015 )**

Maestría  
Organizador/Coordinador  
Asignaturas:  
Ecología Nutricional de los Insectos, 20 horas, Teórico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**Maestría en Ciencias Agrarias (04/2014 - 05/2015 )**

Maestría  
Organizador/Coordinador  
Asignaturas:  
Ecología de insectos, 34 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**Maestría en Ciencias Agrarias (11/2014 - 11/2014 )**

Maestría  
Organizador/Coordinador  
Asignaturas:  
Manejo de plagas en cítricos, 12 horas, Teórico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**Maestría en Ciencias Agrarias (08/2006 - 10/2014 )**

Maestría  
Responsable  
Asignaturas:  
Protección Fitosanitaria en Viticultura, 2 horas, Teórico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**Maestría en Ciencias Agrarias (04/2014 - 05/2014 )**

Maestría  
Organizador/Coordinador  
Asignaturas:  
Ecología de los insectos, 40 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**Maestría en Ciencias Agrarias (04/2007 - 05/2014 )**

Maestría  
Organizador/Coordinador  
Asignaturas:  
Geoestadística aplicada a la entomología, 20 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología/Estadística

**Maestría en Ciencias Agrarias (10/2013 - 10/2013 )**



Maestría  
Organizador/Coordinador  
Asignaturas:  
Manejo Integrado de las moscas de la fruta, 20 horas, Teórico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**Maestría en Ciencias Agrarias (08/2013 - 08/2013)**

Maestría  
Responsable  
Asignaturas:  
Manejo Integrado de las moscas de la fruta, 4 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**Maestría en Ciencias Agrarias (04/2012 - 04/2012)**

Maestría  
Organizador/Coordinador  
Asignaturas:  
Geoestadística aplicada a la entomología, 20 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología/Estadística

**Maestría en Ciencias Agrarias (08/2007 - 10/2011)**

Maestría  
Responsable  
Asignaturas:  
Bases para el manejo integrado de plagas de frutales, 2 horas, Teórico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**Ingeniería Agronómica (11/2010 - 11/2010)**

Grado  
Invitado  
Asignaturas:  
Curso Propagación de Plantas Frutales, 2 horas, Teórico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**Maestría en Ciencias Agrarias (04/2009 - 04/2009)**

Maestría  
Organizador/Coordinador  
Asignaturas:  
Análisis espacial de las poblaciones de insectos, 20 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología/Estadística

**Maestría en Ciencias Agrarias (04/2007 - 04/2007)**

Maestría  
Organizador/Coordinador  
Asignaturas:  
Geoestadística aplicada a la entomología, 20 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología/Estadística

**Maestría en Ciencias Agrarias (04/2007 - 04/2007)**

Maestría  
Responsable  
Asignaturas:  
Caracterización de las poblaciones de insectos mediante evaluaciones de campo y por técnicas de biología molecular: el caso de la filoxera de la vid, 3 horas, Teórico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**Maestría en Ciencias Agrarias (08/2005 - 10/2005 )**

Maestría  
Responsable  
Asignaturas:  
Manejo de Plagas y Enfermedades en Frutales de pepita y carozo, 2 horas, Teórico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**Maestría en Vitivinicultura, Enología y Gestión (Agronomía-Montpellier, Fra (01/2001 - 12/2001 )**

Maestría  
Responsable  
Asignaturas:  
Protección fitosanitaria en viticultura, 2 horas, Teórico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**Ingeniería Agronómica (11/1980 - 12/1989 )**

Grado  
Responsable  
Asignaturas:  
Curso Entomología Granjera (Plan 63), 8 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**EXTENSIÓN**

**Entrenamiento para técnicos, productores y monitores del Programa de Producción Integrada en reconocimiento y manejo de plagas e insectos benéficos de frutales y vid (07/1997 - a la fecha )**

Facultad de Agronomía, Departamento de Protección Vegetal/Centro Regional Sur  
2 horas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Protección Vegetal

**Manejo Regional de Plagas de Frutales de Hoja Caduca en la zona sur (07/2012 - a la fecha )**

Facultad de Agronomía, Depto de Protección Vegetal  
2 horas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Protección Vegetal

**Programa de Producción Integrada de Frutas (06/1997 - 05/2003 )**

Facultad de Agronomía, Depto de Protección Vegetal  
5 horas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Protección Vegetal

**CAPACITACIÓN/ENTRENAMIENTOS DICTADOS**

**Facultad de Agronomía, Departamento de Protección Vegetal (07/1997 - a la fecha )**

Entrenamiento para estudiantes y graduados sobre Monitoreo de plagas en frutales y vid

8 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

**Facultad de Agronomía-Facultad de Química, Entomología-Ecología Química (12/2008 - 12/2008)**

Encuentro entomología - ecología química para docentes de ambas instituciones, investigadores de INIA y del exterior

8 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

**Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura, Entomología (06/2007 - 06/2007)**

Entrenamiento a graduados, productores y exportadores: Carpocapsa una limitante para las exportaciones de peras y manzanas

8 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

**Facultad de Agronomía, Educación Permanente (07/1997 - 11/1997)**

Curso de Actualización para graduados en Manejo de Plagas y Enfermedades de frutales de hoja caduca y vid

36 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

**INIA\_Facultad de Agronomía\_PREDEG (07/1997 - 11/1997)**

Curso de capacitación en viticultura para asistentes técnicos grupales en plagas de la vid

3 horas semanales

Curso de capacitación en frutales de hoja caduca para asistentes técnicos grupales en plagas de frutales

6 horas semanales

Curso de capacitación en Agricultura Orgánica sobre manejo de plagas en frutales para técnicos del Programa PREDEG-GTZ

8 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

**PASANTÍAS**

**(04/2015 - 04/2015)**

Universidad Federal de Pelotas, Laboratorio de Entomología

40 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

**(04/2015 - 04/2015)**

EMBRAPA- CLIMA TEMPERADO, Laboratorio de Entomología

8 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

**(04/2015 - 04/2015 )**

EMPBRAPA - UVA E VINHO, Laboratorio de Entomología

8 horas semanales

Areas de conocimiento:

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

**(05/2008 - 06/2008 )**

Universidad de Lérida, Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agrícola, Entomología/Estadística

40 horas semanales

Areas de conocimiento:

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

**(09/2003 - 09/2003 )**

INTA Mendoza, Laboratorio de Entomología

**(09/2003 - 09/2003 )**

Centro Nacional de Pesquisa de Uva y Vinho, EMBRAPA, Sección Entomología

**(05/2003 - 05/2003 )**

CIATI, Laboratorio de Residuos de Plaguicidas

**(10/2000 - 10/2000 )**

Universidad de Lérida, Facultad de Ciencias Agrarias, Entomología

**(05/1998 - 05/1999 )**

INTA Alto Valle, Protección Vegetal

**(01/1993 - 01/1993 )**

Universidad de Sao Paulo, Escuela Superior de Agricultura Luiz de Queiroz, Departamento de Entomología

**(02/1990 - 02/1990 )**

Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, Departamento de Sanidad Vegetal

**(07/1984 - 07/1984 )**

Centro Nacional de Pesquisa da Soja, EMBRAPA, Laboratorio de Entomología

**(07/1981 - 07/1981 )**

Universidad de Sao Paulo, Escuela Superior de Agricultura Luiz de Queiroz, Departamento de Entomología

#### **OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE**

**Asesor científico del Programa de Manejo regional de Plagas en Frutales del MGAP (07/2012 - a la fecha )**

Facultad de Agronomía, Departametro de Protección Vegetal

1 horas semanales

Areas de conocimiento:

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

**Miembro del comité Técnico Operativo del Convenio FAGRO INIA DGSA (03/2010 - 02/2012 )**

Facultad de Agronomía-INIA-MGAP/DGSA, Departamento de Protección Vegetal

1 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Protección \_Vegetal

**Miembro del Grupo de Apoyo al Servicio de Pronóstico para plagas y enfermedades (01/2003 - 12/2005 )**

MGAP, DGSA

**Representante de la Facultad de Agronomía (07/2002 - 07/2004 )**

INIA Las Brujas, Consejo Asesor Regional

### **GESTIÓN ACADÉMICA**

**Evaluación y Ranking de Becas (10/2016 - a la fecha )**

UdelaR, CAP-Subcomisión Agraria  
Gestión de la Investigación

**Asignación de Evaluadores y Evaluación de Proyectos /Area Agraria (12/2014 - 06/2015 )**

ANII, FCE  
Gestión de la Investigación  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Ciencias Vegetales

**Evaluación y Seguimiento (05/2012 - 05/2015 )**

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Subcomisión I+D  
Gestión de la Investigación  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Area Agraria

**Evaluación y Seguimiento (07/2010 - 07/2014 )**

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Subcomisión de Grupos I+D  
Gestión de la Investigación  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Area Agraria

**Evaluación llamado a extensiones horarias (10/2008 - 11/2008 )**

Facultad de Ciencias  
Participación en consejos y comisiones

**Consejero por el Orden Docente (12/1997 - 12/2001 )**

Facultad de Agronomía, Consejo Directivo de la Facultad de Agronomía  
Participación en consejos y comisiones

**Miembro de la Comisión de Evaluación Docente (01/1996 - 01/1998 )**

Facultad de Agronomía, Consejo Directivo de la Facultad de Agronomía  
Participación en consejos y comisiones

**Miembro titular Orden Docente (12/1993 - 12/1995 )**

Facultad de Agronomía, Asamblea del Claustro de la Facultad de Agronomía  
Participación en cogobierno

**Miembro Comisión de Asuntos Docentes (01/1993 - 01/1995 )**

Facultad de Agronomía, Consejo Directivo de la Facultad de Agronomía  
Participación en consejos y comisiones

**Miembro de la Comisión de Curriculum (01/1992 - 01/1994 )**

Facultad de Agronomía, Enseñanza  
Gestión de la Enseñanza

**Consejero por el Orden Docente (12/1989 - 12/1993 )**

Facultad de Agronomía, Consejo Directivo de la Facultad de Agronomía  
Participación en consejos y comisiones

**Miembro Comisión de Asuntos Docentes (12/1988 - 12/1990 )**

Facultad de Agronomía, Consejo Directivo de la Facultad de Agronomía  
Participación en consejos y comisiones

**Miembro titular Orden Docente (12/1985 - 12/1987 )**

Facultad de Agronomía, Asamblea el Claustro de la Facultad de Agronomía  
Participación en cogobierno

**Miembro de la Comisión de Investigación (12/1985 - 12/1987 )**

Facultad de Agronomía, Asamblea del Claustro de la Facultad de Agronomía  
Gestión de la Investigación

**SECTOR ENSEÑANZA TÉCNICO-PROFESIONAL/SECUNDARIA/PÚBLICO - ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE EDUCACIÓN PÚBLICA - URUGUAY**

Instituto de Profesores Artigas

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Colaborador (01/1999 - 12/1999)**

Docente ,20 horas semanales

**ACTIVIDADES**

**DOCENCIA**

**Profesorado en Biología (01/1999 - 12/1999 )**

Secundario

Invitado

Asignaturas:

Curso Ciencias de la Naturaleza - Mención Biología Animal, destinado a docentes de 3er año de los Centros Regionales de Profesores de Enseñanza Secundaria. 1999, horas

Áreas de conocimiento:

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

**CARGA HORARIA**

Carga horaria de docencia: 2 horas

Carga horaria de investigación: 2 horas

Carga horaria de formación RRHH: 3 horas

Carga horaria de extensión: 1 hora

Carga horaria de gestión: Sin horas

**Producción científica/tecnológica**

Lepidópteros de importancia agrícola para Uruguay, es una línea de trabajo que iniciamos desde nuestro ingreso a la Facultad de Agronomía, en conjunto con INIA. El proyecto fue aprobado y nos valió para el otorgamiento en 1993 de la Dedicación Total a la Universidad. En esta línea de investigación se ha trabajado en tres grupos de especies: A) tortricidos cosmopolitas o casi cosmopolitas, cuya distribución geográfica casi acompaña a la de sus hospederos, *Cydia pomonella* y *Grapholita molesta*, importantes plagas de los frutales por las pérdidas que ocasionan y unas de las especies más estudiadas a nivel mundial. Las investigaciones nacionales para este grupo de especies, tuvieron por objetivos generar información a nivel local e implementar estrategias de control amigables con el medio ambiente. Surge de estos trabajos la aplicación de feromonas como herramientas de monitoreo y control. El monitoreo permitió caracterizar la distribución espacio-temporal de estas especies a los efectos de dirigir las medidas de control a los focos. La técnica de confusión sexual aplicada a nivel regional disminuyó los daños y sustituyó o redujo la aplicación de insecticidas en el 90% del área frutícola del país. El conocimiento generado, ha permitido la aplicación a nivel nacional de esta estrategia, lo que también disminuyó la vulnerabilidad de nuestra

fruta a nivel internacional. B) tortricidos autóctonos, que desde sus hospederos nativos migran en la época más propicia a los cultivos frutícolas y a la viña en busca de alimento. A este grupo pertenecen *Argyrotaenia sphaleropa* y *Bonagota salubricola*, especies en las cuales fue necesario comenzar con la confirmación taxonómica, estudios básicos de biología, hábitos, ciclo estacional, factores ambientales que afectan su desarrollo, enemigos naturales, comunicación intraespecífica. Estas especies hoy están pudiendo ser incorporadas a los sistemas de pronóstico y monitoreo, se están desarrollando estrategias de control con feromonas y agentes de control biológico. C) otros lepidópteros exóticos, como *Tuta absoluta*, *Cryptoblabes gnidiella* y *Phyllocnistis citrella*, que se adaptaron a las condiciones de Uruguay, afectando diferentes cultivos. En estas especies se realizaron investigaciones básicas en biología, ciclo estacional, relevamiento de enemigos naturales, a la vez que se delinearon estrategias de monitoreo y control. Una línea de investigación complementaria es Manejo de plagas en frutales y vid. Se suman a los lepidópteros otras especies que resurgen producto de la propia reconversión del sector, con plantas saneadas, más vigorosas, que brindan mayores fuentes de alimento y refugio a los insectos, inestabilizando el sistema. Los hemípteros son los insectos que rápidamente aprovechan de esta situación, especialmente *Coccoidea* y *Phylloxeridae*, estudiados dentro de esta línea de investigación. También se incluyeron trabajos en especies de *Thysanoptera* introducidas al país recientemente. Actualmente se está trabajando también en colaboración con Brasil en moscas de la fruta (*Diptera*: *Tephritidae*), especies muy polífagas, ampliamente distribuidas en Sudamérica, de importancia cuarentenaria, que limitan la apertura de nuevos mercados de exportación. Estas líneas de investigación están permitiendo la formación de RRHH, generar las bases para la docencia de grado y posgrado que impartimos, y la extensión al sector productivo.

## Producción bibliográfica

### ARTÍCULOS PUBLICADOS

#### ARBITRADOS

**First report of *Neosilba pradoi* and *Dasiops friesei* (*Diptera*: *Lonchaeidae*) in cultivated and wild hosts in Uruguay (Completo, 2017)**

CALVO, M. V. , DELGADO, S. , SCATONI, I. , MELLO GARCÍA, F.

Florida Entomologist, v.: 100 4 , p.:831 - 832, 2017

Palabras clave: Frutos nativos Cítricos Lonqueídios

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 00154040

DOI: [10.1653/024.100.0427](https://doi.org/10.1653/024.100.0427)

<http://www.bioone.org/doi/full/10.1653/024.100.0427>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Area-wide pest management in deciduous fruits of southern Uruguay (Completo, 2016)**

ZOPOLO, R. , SCATONI, I. , DUARTE, F. , MUJICA, M. V. , GABARD, Z.

Acta Horticulturae, v.: 1137 p.:153 - 160, 2016

Palabras clave: *Cydia pomonella* *Grapholita molesta* Feromonas de confusión sexual frutales de carozo y pepita

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brisbane, Australia

ISSN: 05677572

DOI: [1017660](https://doi.org/10.17660)

<http://www.ishs.org/acta-horticulturae>

Scopus®

**Geostatistics applied to the study of the spatial distribution of insects and its use in integrated pest management (Completo, 2015)**

DUARTE, F. , CALVO, M. V. , BORGES, A. , SCATONI, I.

Revista Agronomica del Noroeste Argentino, v.: 35 2 , p.:9 - 20, 2015

Palabras clave: Análisis espacial Interpolación Variograma Mapas

Áreas de conocimiento:

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

plantas / Entomología/Estadística  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Tucumán, Argentina  
Escrito por invitación  
ISSN: 08002069

**Geostatistics and Geographic Information Systems to Study the Spatial Distribution of *Grapholita molesta* (Busck) (Lepidoptera: Tortricidae) in Peach Fields (Completo, 2015)**

DUARTE, F., CALVO, M. V., BORGES, A., SCATONI, I.  
Neotropical Entomology, v.: 44 4, p.:319 - 327, 2015  
Palabras clave: Semivariogram Insect monitoring GIS oriental fruit moth  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: USA  
ISSN: 1519566X  
DOI: [10.1007/s13744-015-0288-3](https://doi.org/10.1007/s13744-015-0288-3)

Scopus® WEB OF SCIENCE® [latindex](#)

**Genetic Diversity of Grape Phylloxera Leaf-Galling Populations on *Vitis* species in Uruguay (Completo, 2015)**

BAO, L., SCATONI, I., GAGGERO, C., GUTIERREZ, L., MONZA, J., WALKER, M.A.  
American Journal of Enology and Viticulture, v.: 66 1, p.:46 - 53, 2015  
Palabras clave: *Daktulosphaira vitifoliae* Hemiptera Phylloxeridae  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Entomología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: USA  
ISSN: 00029254  
DOI: [10.5344/ajev.2014.14026](https://doi.org/10.5344/ajev.2014.14026)

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, M. V., CALVO, M. V., DUARTE, F., BENTANCOURT, C., FRANCO, J., SCATONI, I.  
Springer Plus, v.: 2 258, p.:1 - 8, 2013  
Palabras clave: Modelos fenologicos Plagas de la vid Trampas de feromonas Grados día  
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](https://doi.org/10.1186/2193-1801-2-258)  
<http://www.springerplus.com/content/2/1/258>

Scopus®

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

VIDART, M. V., MUJICA, M. V., BAO, L., DUARTE, F., BENTANCOURT, C., FRANCO, J., SCATONI, I.  
Springer Plus, v.: 2 181, p.:1 - 9, 2013  
Palabras clave: *Daktulosphaira vitifoliae* Hemiptera: Phylloxeridae Seasonal development Foliage infestation  
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](https://doi.org/10.1186/2193-1801-2-181)  
<http://www.springerplus.com/content/2/1/181>

Scopus®



**Morphology and Biology of *Porphyrosela minuta* Clarke (Lepidoptera: Gracillariidae: Lithocolletinae) in Uruguay (Completo, 2007)**

BENTANCOURT, C., SCATONI, I.  
Neotropical Entomology, v.: 36 4, p.:514 - 519, 2007  
Palabras clave: Lepidoptera Biología Morfología  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Brasil  
ISSN: 1519566X  
www.scielo.br

Scopus® WEB OF SCIENCE™  

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

MUJICA, M. V., SCATONI, I., FRANCO, J., NUÑEZ, S., BENTANCOURT, C  
Boletín de sanidad vegetal. Plagas, v.: 33 4, p.:457 - 467, 2007  
Palabras clave: Thysanoptera Dinámica de poblaciones  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: España  
ISSN: 02136910



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

MUJICA, M. V., SCATONI, I., FRANCO, J., NUÑEZ, S., BENTANCOURT, C  
Agrociencia (Uruguay), v.: 11 2, p.:39 - 49, 2007  
Palabras clave: *Frankliniella occidentalis* *Frankliniella schultzei* Thrips tabaci  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología/Estadística  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo  
ISSN: 15100839  
www.fagro.edu.uy



**Biological aspects of the immature stages and seasonal cycle of *Halysidota ruscheweyhi* Dyar (Lepidoptera, Arctiidae). (Completo, 2004)**

SCATONI, I., BENTANCOURT, C  
Boletín de sanidad vegetal. Plagas, v.: 30 1, p.:3 - 12, 2004  
Palabras clave: Lepidoptera Biología  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: España  
ISSN: 02136910



**Effects of natural larval diet on the development of the *Bonagota cranaodes* (Meyrick) (Lepidoptera, Tortricidae). (Completo, 2004)**

BENTANCOURT, C., SCATONI, I., GONZALEZ, A., FRANCO, J  
Neotropical Entomology, v.: 33 3, p.:229 - 306, 2004  
Palabras clave: Lepidoptera Tortricidae Alimentación larval  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Brasil  
ISSN: 1519566X  
www.scielo.br

Scopus®

**Effects of larval diet on the development and reproduction of the *Argyrotaenia spheropa* (Meyrick) (Lepidoptera, Tortricidae). (Completo, 2003)**

BENTANCOURT, C , SCATONI, I. , GONZALEZ, A. , FRANCO, J  
Neotropical Entomology, v.: 32 4 , p.:551 - 557, 2003  
Palabras clave: Lepidoptera Tortricidae Alimentación larval  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Brasil  
ISSN: 1519556X  
www.scielo.br  
**Scopus'**

**Primer registro para Uruguay de *Brassolis astyra* Godart (Lepidoptera, Nymphalidae, Brassolinae). (Completo, 2002)**

BENTANCOURT, C , SCATONI, I.  
Agrociencia (Uruguay), v.: 6 2 , p.:87 - 89, 2002  
Palabras clave: Lepidoptera Identificación  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Uruguay  
ISSN: 15100839  
www.fagro.edu.uy  
**latindex**

**Identificación de larvas y crisálidas de *Argyrotaenia spheropa* (Meyrick) y *Bonagota cranaodes* (Meyrick) (Lepidoptera, Tortricidae). (Completo, 2002)**

BENTANCOURT, C , SCATONI, I.  
Agrociencia (Uruguay), v.: 6 2 , p.:83 - 86, 2002  
Palabras clave: Lepidoptera Tortricidae Identificación  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Uruguay  
ISSN: 15100839  
www.fagro.edu.uy  
**latindex**

**Sex pheromone of the south american tortricid moth: *Argyrotaenia spheropa* (Tortricidae). (Completo, 2002)**

NUÑEZ, S. , VLIENER, J. J. DE , RODRIGUEZ, J. J. , PERSONS, C. J. , SCATONI, I.  
Journal of Chemical Ecology, v.: 28 2 , p.:425 - 432, 2002  
Palabras clave: Lepidoptera Tortricidae Feromonas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Estados Unidos  
ISSN: 00980331  
**Scopus' WEB OF SCIENCE™**

**Biología de *Mallocephala deserticola* Berg (Lepidoptera, Arctiidae). (Completo, 1998)**

BENTANCOURT, C , SCATONI, I.  
Anais da Sociedade Entomológica do Brasil, v.: 27 2 , p.:213 - 221, 1998  
Palabras clave: Lepidoptera Biología  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Brasil  
ISSN: 03018059

**Cochinillas harinosas (Homoptera: Pseudococcidae) que afectan plantas cultivadas y silvestres en Uruguay, lista actualizada de plantas hospederas (Completo, 1997)**

GRANARA, M. C. , SCATONI, I. , TERRA, A. L. , FRIONI, M. I.

Agrociencia (Uruguay), v.: 11, p.:96 - 99, 1997

Palabras clave: Homoptera Identificación Coccoidea

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 15100839

[latindex](#)

**Presence de Bonagota cranaodes (Meyrick) en Uruguay (Lep., Tortricidae). (Completo, 1997)**

SCATONI, I. , CHAMBON, J. P. , BASSO, C.

Bulletin de la Société entomologique de France, v.: 102, p.:453 - 455, 1997

Palabras clave: Lepidoptera Tortricidae Sinónimos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Francia

ISSN: 0037928X

**Influencia de la temperatura sobre la reproducción y el desarrollo de Scrobipalpuloides absoluta (Meyrick) (Lep., Gelechiidae) en condiciones de laboratorio (Completo, 1996)**

BENTANCOURT, C. , SCATONI, I. , RODRIGUEZ, J. J.

Revista Brasileira de Biología, v.: 56, p.:661 - 670, 1996

Palabras clave: Lepidoptera Biología

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 00347108

[Scopus](#) [latindex](#)

**Biología de Argyrotaenia spheropa Meyrick (Lep. Tortricidae) en condiciones de laboratorio (Completo, 1986)**

BENTANCOURT, C. , SCATONI, I.

Revista Brasileira de Biología, v.: 46, p.:209 - 216, 1986

Palabras clave: Lepidoptera Biología Tortricidae

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 00347108

[Scopus](#) [latindex](#)

**ARTÍCULOS ACEPTADOS**

**ARBITRADOS**

**Analysis of the spatial distribution of Cydia pomonella (L.) in southern Uruguay using geostatistical tools (Completo, 2018)**

SCATONI, I. , CALVO V, DUARTE, F. , BORGES

Agrociencia, 2018

Palabras clave: codling moth lepidoptera: Tortricidae semivariogram pest maps

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Fecha de aceptación: 11/07/2018

ISSN: 2301-1548

<http://www.fagro.edu.uy/agrociencia/>

**LIBROS**

**Guía de identificación y monitoreo de enfermedades y plagas en frutales de hoja caduca y vid ( Libro publicado Texto integral , 2016)**

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

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 135

Edición: 1,

Editorial: AFRUPI, Montevideo

Tipo de publicación: Divulgación

Escrito por invitación

Palabras clave: Vid Enfermedades Frutales de hoja caduca Plagas

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974860407

Financiación/Cooperación:

Facultad de Agronomía - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay

Dirección General de Desarrollo Rural / Apoyo financiero, Uruguay

**Estados inmaduros de polillas y mariposas: Introducción al estudio de los lepidópteros en el Uruguay ( Libro publicado Texto integral , 2014)**

BENTANCOURT, C., SCATONI, I.

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 434

Edición: ,

Editorial: Facultad de Agronomía, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Palabras clave: Lepidoptera Biología Morfología larval Biodiversidad

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974010642

Financiación/Cooperación:

INIA / Apoyo financiero, Uruguay

Comisión Central de Dedicación Total / Apoyo financiero, Uruguay

**Tecnología disponible para el manejo de plagas en frutales de hoja caduca ( Libro publicado Texto integral , 2013)**

NUÑEZ, S., SCATONI, I.

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 150

Edición: 1,

Editorial: INIA, Montevideo

Palabras clave: Insectos plaga Frutales de hoja caduca Estrategias de control

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 16889266

[www.inia.org.uy](http://www.inia.org.uy)

**Caracterización espacial de los lepidópteros plaga de los frutales de pepita en la zona sur de Uruguay ( Libro publicado Texto integral , 2011)**

CALVO, M. V., DUARTE, F., BORGES, A., SCATONI, I.

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 48

Edición: 1, FPTA-INIA

Editorial: INIA, Montevideo

Palabras clave: Lepidoptera Geoestadística Frutales de pepita

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974383364

[www.inia.org.uy](http://www.inia.org.uy)

**Manual del duraznero, manejo integrado de plagas y enfermedades ( Participación , 2010)**

NUÑEZ, S. , SCATONI, I. , CANESSA, S. , MUJICA, M. V. , PAULLIER, J.

Edición: ,

Editorial: INIA, Montevideo

Palabras clave: lepidopteros plaga Homopteros plaga Duraznero

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Protección \_Vegetal

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974382886

www.inia.org.uy

Capítulos:

Plagas del duraznero: bioecología y daños

Organizadores:

Página inicial 1, Página final 24

**Manual del duraznero, manejo integrado de plagas y enfermedades ( Participación , 2010)**

NUÑEZ, S. , SCATONI, I.

Edición: ,

Editorial: INIA, Montevideo

Palabras clave: Feromonas lepidopteros plaga Duraznero

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Protección \_Vegetal

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974382886

www.inia.org.uy

Capítulos:

Tecnología disponible para el manejo de plagas en durazneros

Organizadores:

Página inicial 25, Página final 43

**Guia de insectos y ácaros de importancia agrícola y forestal en el Uruguay ( Libro publicado Texto integral , 2010)**

BENTANCOURT, C , SCATONI, I.

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 589

Edición: 3,

Editorial: Hemisferio Sur, Montevideo

Palabras clave: Uruguay Insectos Acaros Plagas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Protección \_Vegetal

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9974006805

**Insectos del Uruguay ( Libro publicado Texto integral , 2009)**

BENTANCOURT, C , SCATONI, I. , MORELLI, E.

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 657

Edición: 1,

Editorial: Facultad de Agronomía-Facultad de Ciencias, Montevideo

Palabras clave: Insectos Clasificación Ordenes Familias Descripción

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9974005389

Financiación/Cooperación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero, Uruguay

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

**Lepidópteros de importancia económica, reconocimiento, biología y daños de las plagas agrícolas y forestales. ( Libro publicado Texto integral , 2006)**

BENTANCOURT, C , SCATONI, I.

Número de páginas: 437

Edición: 2,

Editorial: Hemisferio Sur - Facultad de Agronomía, Montevideo

Palabras clave: Lepidoptera  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:

**Guía de monitoreo de plagas y enfermedades para cultivos frutícolas. ( Libro publicado Compilación , 2003)**

SCATONI, I. , MONDINO, P , LEONI, C. , NUÑEZ, S. , BENTANCOURT, C , MUJICA, M. V. , ALANIZ, S.  
Número de páginas: 92  
Edición: .  
Editorial: PREDEG-GTZ, Montevideo  
Palabras clave: Insectos Enfermedades Frutales Viña  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:

**Guía de insectos y ácaros de importancia agrícola y forestal en el Uruguay. ( Libro publicado Texto integral , 2003)**

BENTANCOURT, C , SCATONI, I.  
Edición: 2,  
Editorial: Facultad de Agroomía, Montevideo  
Palabras clave: Insectos Reconocimiento Biología Daños  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: CD-Rom  
ISSN/ISBN:

**Producción Orgánica, ( Participación , 2003)**

SCATONI, I. , NUÑEZ, S.  
Edición: .  
Editorial: PREDEG-GTZ, Montevideo  
Palabras clave: Agricultura orgánica Insectos plaga  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:

Capítulos:  
Manejo integrado de plagas en sistemas ecológicos de producción de frutales de pepita y carozo.  
Organizadores: Rodríguez, A. & M. García eds  
Página inicial 137, Página final 147

**Producción Integrada en Uruguay. ( Participación , 2003)**

NUÑEZ, S. , SCATONI, I.  
Edición: .  
Editorial: PREDEG-GTZ, Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:

Capítulos:  
Proyectos de investigación que se desarrollaron durante la ejecución del Programa de Producción Integrada a los efectos de levantar restricciones tecnológicas.  
Organizadores: Telis V. & E. Carrega  
Página inicial 67, Página final 68

**Producción Integrada en Uruguay ( Participación , 2003)**

NUÑEZ, S. , SCATONI, I. , TELIS, V. , MUJICA, M. V. , MARTINEZ, N. , VIDART, M. V.  
Edición: .  
Editorial: PREDEG-GTZ, Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:

Capítulos:  
Manejo de Plagas en montes frutales bajo Producción Integrada.  
Organizadores: Telis V. & E. Carrega  
Página inicial 69, Página final 74

**Producción Integrada en Uruguay ( Participación , 2003)**

NUÑEZ, S. , SCATONI, I.  
Edición: ,  
Editorial: PREDEG-GTZ, Montevideo  
Palabras clave: Lepidoptera Feromonas Tortricidae  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:

Capítulos:  
Validación del método de confusión sexual para el manejo de plagas en frutales de hoja caduca.  
Organizadores: Telis V. & E. Carrega  
Página inicial 83, Página final 88

**Producción Integrada en Uruguay. ( Participación , 2003)**

SCATONI, I. , NUÑEZ, S. , CANESSA, S. , SOLER, R.  
Edición: ,  
Editorial: PREDEG-GTZ, Montevideo  
Palabras clave: Lepidoptera Daños Tortricidae  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:

Capítulos:  
Presencia de grafolita en montes de manzanos y perales tratados con feromona de confusión sexual para el control de carpocapsa.  
Organizadores: Telis V. & E. Carrega  
Página inicial 89, Página final 91

**Producción Integrada en Uruguay ( Participación , 2003)**

NUÑEZ, S. , CANESSA, S. , SCATONI, I.  
Edición: ,  
Editorial: PREDEG-GTZ, Montevideo  
Palabras clave: Lepidoptera Tortricidae Control  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Otros  
ISSN/ISBN:

Capítulos:  
Evaluación de insecticidas para el control de grafolita en duraznero.  
Organizadores: Telis V. & E. Carrega,  
Página inicial 93, Página final 95

**Producción Integrada en Uruguay ( Participación , 2003)**

SCATONI, I. , ET. AL.  
Edición: ,  
Editorial: PREDEG-GTZ, Montevideo  
Palabras clave: Lepidoptera Entomopatógenos Tortricidae  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:

Capítulos:

Evaluación de la Carpovirusina de Calliope como complemento de la confusión sexual.  
Organizadores: Telis V. & E. Carrega  
Página inicial 97, Página final 101

**Producción Integrada en Uruguay ( Participación , 2003)**

CANESSA, S. , SOLER, R. , SCATONI, I. , NUÑEZ, S.  
Edición: ,  
Editorial: PREDEG-GTZ, Montevideo  
Palabras clave: Lepidoptera Tortricidae Control  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:

Capítulos:  
Evaluación de insecticidas en laboratorio para el control de las lagartitas *Argyrotaenia spheropa* y *Bonagota cranaodes* .  
Organizadores: Telis V. & E. Carrega  
Página inicial 103, Página final 105

**Producción Integrada en Uruguay ( Participación , 2003)**

CANESSA, S. , NUÑEZ, S. , SCATONI, I.  
Edición: ,  
Editorial: PREDEG-GTZ, Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:

Capítulos:  
Control químico de agamuzado del peral.  
Organizadores: Telis V. & E. Carrega  
Página inicial 107, Página final 108

**Producción Integrada en Uruguay. ( Participación , 2003)**

PAZOS, J. , CANESSA, S. , SCATONI, I. , NUÑEZ, S. , FRANCO, J  
Edición: ,  
Editorial: PREDEG-GTZ, Montevideo  
Palabras clave: Homoptera Coccoidea  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:

Capítulos:  
Control químico de piojo de San José en manzano.  
Organizadores: Telis V. & E. Carrega  
Página inicial 109, Página final 113

**Producción Integrada en Uruguay ( Participación , 2003)**

CARREGA, E. , TELIS, V. , NUÑEZ, S. , SCATONI, I.  
Edición: ,  
Editorial: PREDEG-GTZ, Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Protección Vegetal  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:

Capítulos:  
La Producción Integrada de Frutas y su certificación en Uruguay en el período 1999-2001.  
Organizadores: Telis V. & E. Carrega eds  
Página inicial 238, Página final 242

**Insectos y Medio Ambiente ( Participación , 2002)**



SCATONI, I. , NUÑEZ, S. , BENTANCOURT, C

Edición: ,

Editorial: DINAMA, Montevideo

Palabras clave: Lepidoptera Feromonas Tortricidae

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Capítulos:

Las feromonas sexuales: una estrategia para el control de plagas respetuosa del medio ambiente.

Organizadores: Aber, A. ed

Página inicial 11, Página final 28

**Enemigos naturales: guía ilustrada para la agricultura y la forestación. ( Libro publicado Texto integral , 2001)**

BENTANCOURT, C , SCATONI, I.

Número de páginas: 169

Edición: ,

Editorial: Facultad de Agronomía-PREDEG/GTZ, Montevideo

Palabras clave: Entomófagos Entomopatógenos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

**Una nueva estrategia de control para el gusano del duraznero en el Uruguay: la técnica de confusión sexual ( Libro publicado Texto integral , 1999)**

NUÑEZ, S. , SCATONI, I. , PAULLIER, J. , BENTANCOURT, C

Número de páginas: 18

Edición: , Técnica

Editorial: INIA, Montevideo

Palabras clave: Lepidoptera Feromonas Tortricidae Cydia molesta Duraznero

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Protección\_Vegetal

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

**Guía de insectos y ácaros de importancia agrícola y forestal en el Uruguay. ( Libro publicado Texto integral , 1999)**

BENTANCOURT, C , SCATONI, I.

Número de páginas: 435

Edición: ,

Editorial: PREDEG-GTZ, Montevideo

Palabras clave: Uruguay Insectos Acaros Plagas

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

**Enemigos naturales de Lepidoptera, una revisión con relación al Uruguay. ( Libro publicado Texto integral , 1997)**

BENTANCOURT, C , SCATONI, I.

Número de páginas: 64

Edición: ,

Editorial: Facultad de Agronomía, Montevideo

Palabras clave: Lepidoptera Parasitoides Predadores

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

**Lepidópteros de importancia económica, reconocimiento, biología y daños de las plagas agrícolas y forestales. ( Libro publicado Texto integral , 1996)**

BENTANCOURT, C , SCATONI, I.

Número de volúmenes: 2

Número de páginas: 129

Edición: ,

Editorial: Hemisferio Sur - Facultad de Agronomía, Montevideo  
Palabras clave: Lepidoptera Reconocimiento Biología Daños  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:

**Lepidópteros de importancia económica, reconocimiento, biología y daños de las plagas agrícolas y forestales. (Libro publicado Texto integral , 1995)**

BENTANCOURT, C , SCATONI, I.  
Número de volúmenes: 1  
Número de páginas: 124  
Edición: ,  
Editorial: Hemisferio Sur - Facultad de Agronomía, Montevideo  
Palabras clave: Lepidoptera Reconocimiento Biología Daños  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:

### **PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS**

**Efficiency and selectivity of food attractants for monitoring and control of *Anastrepha fraterculus* and *Ceratitis capitata* in Uruguay (2018)**

Resumen  
SCATONI, I. , Delgado, S. , CALVO V , DUARTE, F. , Turra, A.

Evento: Internacional  
Descripción: Symposium on Fruit Flies of Economic Importance 21 al 26 d Abril de 2018  
Ciudad: Tapachula; Chiapas, Mexico  
Año del evento: 2018  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Diptera Tephritidae Monitoreo Control  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Internet  
Financiación/Cooperación:  
INIA / Apoyo financiero, Uruguay

**Host-plant volatiles as potential lures for *Anastrepha fraterculus*: electroantennographic and field-cage studies. (2018)**

Resumen  
SCATONI, I. , CALVO V , Delgado, S. , Turra, A. , GONZÁLEZ, A.

Evento: Internacional  
Descripción: Symposium on Fruit Flies of Economic Importance 21 al 26 d Abril de 2018  
Ciudad: Tapachula; Chiapas, Mexico  
Año del evento: 2018  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecología Química  
Medio de divulgación: Internet

**Análisis faunísticos de moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae) en el norte y sur de Uruguay (2017)**

Resumen  
CALVO, M. V. , DELGADO, S. , SILVA ARAUJO, E. , DUARTE, F. , LORENZO, M. E. , MELLO GARCÍA, F. , SCATONI, I.

Evento: Nacional  
Descripción: IV JORNADA URUGUAYA DE FITOPATOLOGÍA II JORNADA URUGUAY A DE PROTECCIÓN VEGETAL  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2017  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: *Ceratitis capitata* Diptera *Anastrepha* spp *Toxotrypana* spp Tephritide  
Áreas de conocimiento:

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

**Manejo Regional de Plagas: desde la investigación a la producción (2017)**

Resumen expandido  
SCATONI, I. , DUARTE, F. , MUJICA, M. V. , ZOPOLO, R. , GABARD, Z.

Evento: Nacional  
Descripción: IV Jornada Uruguaya de Fitopatología y II Jornada Uruguaya de Protección Vegetal  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2017  
Publicación arbitrada  
Escrita por invitación  
Palabras clave: Monitoreo Frutales de hoja caduca Confusión sexual  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Protección Vegetal  
Medio de divulgación: Papel

**Atracción de *Anastrepha fraterculus* (Diptera: Tephritidae) hacia volátiles emitidos por *Acca sellowiana* (Berg.) Burret. (2017)**

Resumen  
SCATONI, I. , Yakimic, N , CALVO V , GONZÁLEZ, A.

Evento: Nacional  
Descripción: IV Jornada Uruguaya de Fitopatología y II Jornada Uruguaya de Protección Vegetal  
Ciudad: Montevideo, Uruguay  
Año del evento: 2017  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecología Química  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Hospederos y parasitoides de las Moscas de la Fruta (Diptera: Tephritidae) en el Uruguay (2016)**

Resumen  
DELGADO, S. , CALVO, M. V. , TECHEIRA, W. , SILVA ARAUJO, E. , DUARTE, F. , ZEFFERINO, E. , MELLO GARCÍA, F. , SCATONI, I.

Evento: Internacional  
Descripción: 9th Meeting of the Tephritid Workers of the Western Hemisphere  
Ciudad: Buenos Aires  
Año del evento: 2016  
Palabras clave: Parasitoides Hospederos Diptera: Tephritidae  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Linear regression analysis between *Ceratitis capitata* (Wiedemann) and *Anastrepha fraterculus* (Weidemann) (Diptera: Tephritidae) captures and the incidence of fruit damage in Uruguay (2016)**

Resumen  
DUARTE, F. , DELGADO, S. , CALVO, M. V. , ZIMINOV, M. , ZEFFERINO, E. , MELLO GARCÍA, F. , SCATONI, I.

Evento: Internacional  
Descripción: 9th Meeting of the Tephritid Workers of the Western Hemisphere  
Ciudad: Buenos Aires  
Año del evento: 2016  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Daños Moscas de la fruta Capturas en trampas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Faunistic analysis of fruit fly species (Diptera: Tephritidae) in the north and south regions of Uruguay (2016)**

Resumen

CALVO, M. V. , DELGADO, S. , DUARTE, F. , SILVA ARAUJO, E. , LORENZO, M. E. , MELLO GARCÍA, F. , SCATONI, I.

Evento: Internacional

Descripción: 9th Meeting of the Tephritid Workers of the Western Hemisphere

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2016

Palabras clave: Ceratitis capitata Anastrepha spp Toxotrypana spp

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Volatile-mediated attraction of Anastrepha fraterculus (Diptera: Tephritidae) to two native hosts of Uruguay (2016)**

Resumen

CALVO, M. V. , YAKIMIK, N. , SCATONI, I. , GONZALEZ, A.

Evento: Internacional

Descripción: 9th Meeting of the Tephritid Workers of the Western Hemisphere

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2016

Publicación arbitrada

Palabras clave: Hospederos Anastrepha fraterculus Volátiles emitidos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

ZOPOLO, R. , SCATONI, I. , DUARTE, F. , MUJICA, M. V. , GABARD, Z. , CABRERA, C.

Evento: Regional

Descripción: XIV ENCONTRO NACIONAL DE FRUTICULTURA DE CLIMA TEMPERADO

Ciudad: Fraiburgo, SC

Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Ciudad: Fraiburgo, SC

Palabras clave: Lepidoptera, Tortricidae Frutales de hoja caduca 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

SCATONI, I. , DUARTE, F. , MUJICA, M. V. , ZOPOLO, R. , GABARD, Z.

Evento: Nacional

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

Página inicial: 1

Página final: 69

ISSN/ISBN: ISBN: 978-9974

Publicación arbitrada

Editorial: SUFIT

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: Lepidoptera, Tortricidae Frutales de hoja caduca Confusión sexual

Areas de conocimiento:

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

plantas / Protección Vegetal/Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Aportes al conocimiento de las moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae) en el Uruguay (2015)**

Resumen expandido  
CALVO, M. V. , DUARTE, F. , DELGADO, S. , ZIMINOV, M. , BORGES, A. , ASPLANATO, G. ,  
ZEFFERINO, E. , SCATONI, I.

Evento: Nacional  
Descripción: Resultados de Investigación en Citricultura  
Ciudad: Salto  
Año del evento: 2015  
Volumen:1  
Pagina inicial: 62  
Pagina final: 67  
Escrita por invitación  
Editorial: INIA  
Ciudad: Salto  
Palabras clave: Parasitoides Moscas de la fruta Hospederos Fluctuación de poblaciones  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de  
plantas / Protección Vegetal/Entomología  
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen  
ZOPOLO, R. , SCATONI, I. , DUARTE, F. , MUJICA, M. V. , GABARD, Z.

Evento: Internacional  
Descripción: INHORT ISHS International Symposium  
Ciudad: Avignon  
Año del evento: 2015  
Publicación arbitrada  
Ciudad: Avignon  
Palabras clave: Lepidoptera, Tortricidae Frutales de hoja caduca Feromonas de confusión sexual  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de  
plantas / Entomología

**Las moscas de las frutas, *Ceratitis capitata* y *Anastrepha fraterculus* (Diptera: Tephritidae) y su relación con los diferentes hospederos (2015)**

Resumen expandido  
DELGADO, S. , TECHEIRA, W. , CALVO, M. V. , ZEFFERINO, E. , SILVA ARAUJO, E. , DUARTE, F. ,  
LORENZO, M. E. , ASPLANATO, G. , MELLO GARCÍA, F. , SCATONI, I.

Evento: Nacional  
Descripción: VII Encuentro Nacional de Frutos Nativos  
Ciudad: Colonia  
Año del evento: 2015  
Anales/Proceedings: Serie Actividades de Difusión  
Pagina inicial: 1  
Pagina final: 6  
Escrita por invitación  
Editorial: INIA  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: Frutos nativos Frutos de pepita y carozo Cítricos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de  
plantas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Aromas que atraen: compuestos volátiles de frutos de arazá, *Psidium cattleianum* (Myrtaceae), atraen a la mosca de la fruta *Anastrepha fraterculus* (Diptera: Tephritidae). (2015)**

Resumen  
CALVO, M. V. , SCATONI, I. , GONZALEZ, A.

Evento: Nacional  
Descripción: V Jornadas de Comportamiento Animal  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2015  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Diptera: Tephritidae Hospederos nativos Volátiles emitidos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología/Ecología Química  
Medio de divulgación: Internet

#### **Drosophila suzukii (ARTHROPODA, INSECTA, DIPTERA) en el Uruguay (2014)**

Resumen  
GONZALEZ, G , LUCÍA MARY, A.L. , SCATONI, I. , LORENZO, M. E. , VIGNALE, B

Evento: Nacional  
Descripción: III Congreso Uruguayo de Zoología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2014  
Anales/Proceedings: Libro de resúmenes  
Pagina inicial: 1  
Pagina final: 315  
Publicación arbitrada  
Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: Hospederos Mosca de alas manchadas primera cita  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología/Genética  
Medio de divulgación: Internet  
[http://cuz.szu.org.uy/libro\\_resumenes/Libro%20resumenes%20IIICUZ.pdf](http://cuz.szu.org.uy/libro_resumenes/Libro%20resumenes%20IIICUZ.pdf)

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

Resumen  
DUARTE, F. , BERMUDEZ, A. , MUJICA, M. V. , SCATONI, I.

Evento: Nacional  
Descripción: 13er Congreso Nacional de Horti-Fruticultura  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2014  
Publicación arbitrada  
Escrita por invitación  
Editorial: Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: Feromonas Cydia pomonella Confusión sexual Grapholita molesta  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología  
Medio de divulgación: CD-Rom

#### **Fluctuación de poblaciones de las moscas de las frutas en la zona sur de Uruguay y su relación con los hospederos (2014)**

Resumen expandido  
CALVO, M. V. , DELGADO, S. , SILVA ARAUJO, E. , DUARTE, F. , LORENZO, M. E. , TECHEIRA, W. , ZEFFERINO, E. , ASPLANATO, G. , MELLO GARCÍA, F. , SCATONI, I.

Evento: Regional  
Descripción: IV Simposio Nacional y I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus  
Ciudad: Salto  
Año del evento: 2014  
Publicación arbitrada  
Escrita por invitación  
Editorial: Facultad de Agronomía-INIA  
Ciudad: Salto  
Palabras clave: Tephritidae Ceratitis capitata Anastrepha fraterculus Trampas para monitoreo

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

**Hospederos de las moscas de las frutas, *Ceratitis capitata* y *Anastrepha fraterculus* (Diptera: Tephritidae), en Uruguay (2014)**

Resumen expandido

DELGADO, S., CALVO, M. V., SILVA ARAUJO, E., DUARTE, F., LORENZO, M. E., TECHEIRA, W., ZEFFERINO, E., ASPLANATO, G., MELLO GARCÍA, F., SCATONI, I.

Evento: Regional

Descripción: IV Simposio Nacional y I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus

Ciudad: Salto

Ciudad: Salto

Año del evento: 2014

Editorial: Facultad de Agronomía-INIA

Ciudad: Salto

Palabras clave: Frutos nativos Frutos cítricos Frutos de pepita Frutos de carozo

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

**Relación entre capturas de *Cryptoblabes gnidiella* (Milliere) (Lepidoptera: Pyralidae) en trampas de feromona y grados día acumulados en viñedos de la zona sur del país (2012)**

Resumen

VIDART, M. V., MUJICA, M. V., CALVO, M. V., DUARTE, F., BENTANCOURT, C., FRANCO, J., SCATONI, I.

Evento: Nacional

Descripción: III Jornadas de Viticultura

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Publicación arbitrada

Palabras clave: Lepidoptera Feromonas Modelos fenológicos

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

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

**Geostatistic and GIS applied to the spatial characterization of *Grapholita molesta* (Busck) (Lepidoptera: Tortricidae) in peaches in southern Uruguay (2012)**

Resumen

DUARTE, F., CALVO, M. V., BORGES, A., SCATONI, I.

Evento: Regional

Descripción: XXIV Congresso Brasileiro de Entomologia

Ciudad: Curitiba

Año del evento: 2012

Publicación arbitrada

Editorial: SEB

Ciudad: Curitiba, PR

Palabras clave: Lepidoptera Tortricidae Geoestadística

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

[http://www.seb.org.br/cbe2012/trabalhos\\_selecionar.php](http://www.seb.org.br/cbe2012/trabalhos_selecionar.php)

**Diversidad genética de poblaciones de filoxera de la vid (*Daktulosphaira vitifoliae*, Hemiptera: Phylloxeridae) (2011)**

Resumen

BAO, L., SCATONI, I., GAGGERO, C., GUTIERREZ, L., WALKER, A., MONZA, J.

Evento: Nacional

Descripción: Séptimas Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Celular

Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2011  
Anales/Proceedings: Séptimas Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Celular - Resúmenes  
Pagina inicial: 96  
Pagina final: 96  
Publicación arbitrada  
Editorial: SBBM  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: Variabilidad genética Filoxera Vitis spp  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología/biología molecular  
Medio de divulgación: Papel

**Pseudococcus sp. (Hemiptera: Pseudococcidae): determinación de momentos apropiados de control químico, en manzanos y perales (2010)**

Resumen  
CASCO, N, NUÑEZ, S., SCATONI, I.

Evento: Nacional  
Descripción: 12º Congreso de la Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2010  
Anales/Proceedings: 12º Congreso de la Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura, resúmenes  
Pagina inicial: 59  
Pagina final: 59  
Publicación arbitrada  
Editorial: SUHF  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: Homoptera Control Frutales de hoja caduca Pseudococcidae  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Variación estacional de Pseudococcus sp. en manzanos y perales (2010)**

Resumen  
CASCO, N, NUÑEZ, S., SCATONI, I.

Evento: Nacional  
Descripción: 12º Congreso de la Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2010  
Anales/Proceedings: 12º Congreso de la Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura, resúmenes  
Pagina inicial: 58  
Pagina final: 58  
Publicación arbitrada  
Editorial: SUHF  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: Homoptera Frutales de hoja caduca Fluctuación poblacional Pseudococcidae  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Caracterización espacial de Cydia molesta (Busck) (Lepidoptera: Tortricidae) en durazneros de la zona sur de Uruguay mediante métodos geoestadísticos (2010)**

Resumen  
DUARTE, F., CALVO, M. V., BORGES, A., GARCÍA, C., FRANCO, J., NUÑEZ, S., RIBES, M., SCATONI, I.

Evento: Nacional  
Descripción: 12º Congreso de la Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2010  
Anales/Proceedings: 12º Congreso de la Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura, resúmenes  
Pagina inicial: 55  
Pagina final: 55



Publicación arbitrada  
Editorial: SUHF  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: Lepidoptera Tortricidae Cydia molesta Duraznero Distribución espacial  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología/Estadística  
Medio de divulgación: Papel

**Geostatística aplicada a la caracterización espacial de *Cydia pomonella* (L.) (Lepidoptera: Tortricidae) en manzanos y perales de la zona sur de Uruguay (2010)**

Resumen  
DUARTE, F., CALVO, M. V., BORGES, A., SCATONI, I.

Evento: Nacional  
Descripción: Primer Congreso Uruguayo de Zoología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2010  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Lepidoptera Tortricidae Geoestadística Frutales de hoja caduca *Cydia pomonella*  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología/Estadística

**Use of sex pheromones to characterize the spatial distribution of *Argyrotaenia spheropa* and *Bonagota salubricola* (Lepidoptera: Tortricidae) in southern Uruguay (2010)**

Resumen  
SCATONI, I., CALVO, M. V., DUARTE, F., BORGES, A., GARCÍA, C., NUÑEZ, S.

Evento: Internacional  
Descripción: First Latinoamerican Annual Meeting of the Chemical Ecology  
Ciudad: Colonia  
Año del evento: 2010  
Anales/Proceedings: Abstract of the First Latinoamerican Annual Meeting of the Chemical Ecology  
Página inicial: 21  
Página final: 21  
Publicación arbitrada  
Editorial: ALAEQ  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: Lepidoptera Feromonas Tortricidae  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Sex pheromone of *Cryptoblabes gnidiella* (Lepidoptera: Pyralidae): synthesis and biological activity of the main natural components and their formate mimics (2009)**

Resumen  
GONZALEZ, A., SELLANES, C., AVILA, I., ARCIA, P., CALVO, M. V., GAMENARA, D., ROSSINI, C., SCATONI, I.

Evento: Internacional  
Descripción: 25th Annual Meeting, International Society of Chemical Ecology  
Ciudad: Neuchatel, August 23-27  
Año del evento: 2009  
Anales/Proceedings: Abstract  
Página inicial: 68  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Feromonas Lepidoptera, Pyralidae Síntesis Actividad biológica  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Entomología/Ecología Química  
Medio de divulgación: Papel

**Estudios de comunicación química en insectos de importancia económica en Uruguay: química y bioactividad de feromonas en lepidópteros (2009)**

Resumen  
GONZALEZ, A., ROSSINI, C., ALTESOR, P., SELLANES, C., GAMENARA, D., SILVA, H., CASTIGLIONI, E., SCATONI, I.

Evento: Nacional  
Descripción: Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal, II  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2009  
Anales/Proceedings: Segundas Jornadas de Comportamiento Animal, Resúmenes  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Lepidoptera Insectos Feromonas Comunicación química  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /  
Entomología/Ecología Química  
Medio de divulgación: Internet  
<https://sites.google.com/site/jucadosinfo/>

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

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

Evento: Regional  
Descripción: XXII Congresso Brasileiro de entomologia  
Ciudad: Uberlandia, MG  
Año del evento: 2008  
Anales/Proceedings: Anais do XXII Congresso Brasileiro de Entomologia  
Publicación arbitrada  
Editorial: SEB  
Ciudad: Sao Paulo  
Palabras clave: Viña Daños Trampas de feromonas Monitoreo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: CD-Rom  
[www.seb.org.br](http://www.seb.org.br)

**Estrategias alternativas para el manejo de *Cryptoblabes gnidiella* Milliere (Lepidoptera, Pyralidae) en viña (2008)**

Resumen  
SELLANES, C. , CALVO, M. V. , DUARTE, F. , VIDART, M. V. , GONZALEZ, A. , SCATONI, I.

Evento: Nacional  
Descripción: I Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada  
Año del evento: 2008  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Lepidoptera Kairomonas Pyralidae  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología/Ecología  
Química  
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, M. V. , SCATONI, I. , FRANCO, J , NUÑEZ, S. , BENTANCOURT, C

Evento: Nacional  
Descripción: XI Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2007  
Publicación arbitrada  
Editorial: SUHF  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Evaluación de diferentes emisores y combinaciones de feromonas para el monitoreo de la lagartita de los frutales (*Argyrotaenia sphaleropa*). (2007)**

Resumen

CALVO, M. V. , NUÑEZ, S. , ARES, M. I. , SCATONI, I.

Evento: Nacional  
Descripción: XI Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultrua  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2007  
Publicación arbitrada  
Editorial: SUHF  
Ciudad: Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Aproximación a la síntesis de la feromona sexual de *Cryptoblabes gnidiella* para su utilización en el manejo de plagas de viñedos en Uruguay (2007)**

Resumen  
AVILA, I. , ARCIA, P. , LIBERATI, P. , ROSSINI, C. , SCATONI, I. , GAMENARA, D. , GONZALEZ, A.

Evento: Regional  
Descripción: Simposio Argentino de Química Orgánica  
Ciudad: Mar del Plata  
Año del evento: 2007  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Lepidoptera Feromonas Pyralidae  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología/Ecología  
Química  
Medio de divulgación: Papel

**Differential attack of *Cryptoblabes gnidiella* (Lepidoptera, Pyralidae) to comercial grapevine varieties in search of volatile-mediated oviposition preferences (2007)**

Resumen  
SELLANES, C. , CALVO, M. V. , VIDART, M. V. , DUARTE, F. , ROSSINI, C. , SCATONI, I. , GONZALEZ, A.

Evento: Regional  
Descripción: V Encuentro Brasileiro de Ecología Química  
Ciudad: Londrina  
Año del evento: 2007  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Lepidoptera Daños Pyralidae  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología/Ecología  
Química  
Medio de divulgación: CD-Rom

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

Resumen  
MUJICA, M. V. , NUÑEZ, S. , SCATONI, I. , FRANCO, J. , BENTANCOURT, C

Evento: Nacional  
Descripción: XI Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultrua  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2007  
Publicación arbitrada  
Editorial: SUHF  
Ciudad: Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Feromonas sexuales para el control de lepidópteros plaga. (2005)**

Resumen  
SCATONI, I. , NUÑEZ, S. , BENTANCOURT, C

Evento: Nacional  
Descripción: XI Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias  
Ciudad: Minas  
Año del evento: 2005  
Anales/Proceedings: Actas de fisiología  
Volumen: 10  
Página inicial: 91  
Publicación arbitrada  
Editorial: SUB  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

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

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

Evento: Nacional  
Descripción: X Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2005  
Publicación arbitrada  
Editorial: SUHF  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: CD-Rom

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

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

Evento: Nacional  
Descripción: X Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2005  
Publicación arbitrada  
Editorial: SUHF  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Situación actual del uso de plaguicidas en frutales de hoja caduca en el Uruguay. (2005)**

Resumen expandido  
NUÑEZ, S., LEONI, C., CARREGA, E., SCATONI, I., MONDINO, P.

Evento: Nacional  
Descripción: IX Congreso Nacional de Ingenieros Agrónomos  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2005  
Publicación arbitrada  
Editorial: AIA  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Protección Vegetal  
Medio de divulgación: CD-Rom

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

Resumen  
VIDART, M. V., SCATONI, I., MUJICA, M. V., FRANCO, J., BENTANCOURT, C., NUÑEZ, S.

Evento: Regional

Descripción: X Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología,  
Ciudad: Bento  
Año del evento: 2005  
Anales/Proceedings: Anales del X Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología  
Volumen: 1  
Publicación arbitrada  
Editorial: Embrapa  
Ciudad: Bento Gonçalves  
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

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

Evento: Regional

Descripción: XX Congreso Brasilerio de Entomología

Ciudad: Gramado

Año del evento: 2004

Anales/Proceedings: Annals de XX Congreso Brasilerio de Entomología

Publicación arbitrada

Editorial: SEB

Ciudad: Gramado

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

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

Evento: Regional

Descripción: XX Congreso Brasilerio de Entomología

Ciudad: Gramado

Año del evento: 2004

Anales/Proceedings: Annals de XX Congreso Brasilerio de Entomología

Publicación arbitrada

Editorial: SEB

Ciudad: Gramado

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Introducción y liberación de *Ageniaspis citricola* (Hymenoptera, Encyrtidae) en Uruguay. (2004)**

Resumen

BUENAHORA, J. , ASPLANATO, G. , BENTANCOURT, C. , SCATONI, I. , PAZOS, J. , TADEO, A.

Evento: Regional

Descripción: XX Congreso Brasilerio de Entomología

Ciudad: Gramado

Año del evento: 2004

Anales/Proceedings: Annals de XX Congreso Brasilerio de Entomología

Publicación arbitrada

Editorial: SEB

Ciudad: Gramado

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Bioecología y control de la cochinilla harinosa de la vid en Uruguay. (2003)**

Resumen expandido

SOLER, R. , SCATONI, I. , NUÑEZ, S.

Evento: Internacional  
Descripción: Seminario Internacional de Fruticultura  
Ciudad: Mendoza  
Año del evento: 2003  
Publicación arbitrada  
Editorial: INTA  
Ciudad: Mendoza  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: CD-Rom

**La producción integrada en Uruguay. (2003)**

Resumen  
SCATONI, I.

Evento: Nacional  
Descripción: Jornadas de Medio Ambiente  
Año del evento: 2003  
Editorial: UDELAR  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Protección Vegetal  
Medio de divulgación: Papel

**Situación actual y perspectivas de la Producción Integrada Frutícola en Uruguay. (2003)**

Completo  
NUÑEZ, S., SCATONI, I., LEONI, C., MONDINO, P., TELIS, V., CARREGA, E.

Evento: Regional  
Descripción: V Seminario Brasileiro de Producao Integrada de Frutas  
Ciudad: Bento Gonçalves  
Año del evento: 2003  
Anales/Proceedings: Anais de V Seminario Brasileiro de Producao Integrada de Frutas  
Página inicial: 27  
Página final: 34  
Editorial: EMBRAPA  
Ciudad: Bento Gonçalves  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Protección Vegetal  
Medio de divulgación: Papel

**Enemigos naturales del minador de la hoja de los cítricos, *Phyllocnistis citrella* Stainton (Lep. Gracillariidae). (2001)**

Resumen  
BUENAHORA, J., BENTANCOURT, C., SCATONI, I., ASPLANATO, G., PAULLIER, J., PAZOS, J., PINTOS, J., GONZALEZ, A.

Evento: Nacional  
Descripción: VIII Congreso Nacional de Horticultura  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2001  
Publicación arbitrada  
Editorial: SUHF  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Certification of integrated fruit production in Argentina and Uruguay. (2001)**

Completo  
MAGDALENA, J., NUÑEZ, S., DIMASI, S., SCATONI, I., FERNANDEZ, D.

Evento: Internacional  
Descripción: 5th International Conference on Integrated Fruit Production  
Ciudad: Lleida

Año del evento: 2001  
Anales/Proceedings: Bulletin OILB/SROP  
Volumen: 24  
Fascículo: 5  
Página inicial: 63  
Página final: 66  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Protección Vegetal  
Medio de divulgación: Papel

**Current pest management status in IFP in Uruguay. (2001)**

Completo  
NUÑEZ, S. , SCATONI, I.

Evento: Internacional  
Descripción: 5th International Conference on Integrated Fruit Production  
Ciudad: Lleida  
Año del evento: 2001  
Anales/Proceedings: Bulletin OILB/SROP  
Volumen: 24  
Fascículo: 5  
Página inicial: 259  
Página final: 263  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**La producción Integrada y su certificación en Uruguay. (2001)**

Completo  
CARREGA, E. , TELIS, V. , NUÑEZ, S. , SCATONI, I.

Evento: Regional  
Descripción: III Seminario Brasileiro de Produção Integrada de Frutas.  
Ciudad: Bento Gonçalves  
Año del evento: 2001  
Anales/Proceedings: Anais de III Seminario Brasileiro de Produção Integrada de Frutas.  
Página inicial: 81  
Página final: 85  
Editorial: EMBRAPA  
Ciudad: Bento Gonçalves  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Protección Vegetal  
Medio de divulgación: Papel

**Estudios de la dinámica poblacional y control del minador de los cítricos, *Phyllocnistis citrella* Stainton (Lep., Gracillariidae). (2000)**

Resumen expandido  
SCATONI, I. , PAZOS, J. , ASPLANATO, G. , SOLER, R. , FRANCO, J. , BENTANCOURT, C. , PAULLIER, J.

Evento: Nacional  
Descripción: Jornadas de Investigación del Rubro Cítricos  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2000  
Anales/Proceedings: Memorias de las Jornadas de Investigación del Rubro Cítricos  
Página inicial: 1  
Página final: 4  
Publicación arbitrada  
Editorial: Facultad de Agronomía  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Current pest management status in IFP in Uruguay. (2000)**

Resumen  
NUÑEZ, S. , SCATONI, I.

Evento: Internacional  
Descripción: 5th International Conference on Integrated Fruit Production.  
Ciudad: Lleida  
Año del evento: 2000  
Anales/Proceedings: Proceeding of the 5th International Conference on Integrated Fruit Production.  
Volumen: 1  
Publicación arbitrada  
Editorial: OILB/SROP  
Ciudad: Lleida  
Areas de conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Certification of integrated fruit production in Argentina and Uruguay. (2000)**

Resumen  
MAGDALENA, J. , NUÑEZ, S. , DIMASI, S. , SCATONI, I. , FERNANDEZ, D.

Evento: Internacional  
Descripción: 5th International Conference on Integrated Fruit Production  
Ciudad: Lleida,  
Año del evento: 2000  
Anales/Proceedings: Proceeding of the 5th International Conference on Integrated Fruit Production.  
Volumen: 1  
Publicación arbitrada  
Editorial: OILB/SROP  
Ciudad: Lleida  
Areas de conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Protección Vegetal  
Medio de divulgación: Papel

**Fluctuación poblacional y control químico del Piojo de San José en manzano y duraznero (1999)**

Resumen expandido  
CANESSA, S. , NUÑEZ, S. , SCATONI, I. , SOLER, R.

Evento: Nacional  
Descripción: Resultados Experimentales en Frutales de Hoja Caduca  
Ciudad: Las Brujas  
Año del evento: 1999  
Anales/Proceedings: Serie de Actividades de Difusión  
Volumen: 204  
Página inicial: 15  
Página final: 21  
Editorial: INIA  
Ciudad: Las Brujas  
Areas de conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Dinámica poblacional y control del minador de los cítricos, *Phyllocnistis citrella* Stainton (Lep., Gracillaridae). In INIA (1999)**

Resumen expandido  
SCATONI, I. , ASPLANATO, G. , BENTANCOURT, C. , PAZOS, J. , FRANCO, J. , PAULLIER, J.

Evento: Local  
Descripción: Resultados Experimentales en Cítricos  
Ciudad: Salto  
Año del evento: 1999  
Anales/Proceedings: Serie de Actividades de Difusión  
Volumen: 203  
Página inicial: 1  
Página final: 21



Editorial: INIA  
Ciudad: Salto  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Fluctuación poblacional y control químico del chanchito blanco de la vid. (1999)**

Resumen expandido  
SOLER, R., NUÑEZ, S., SCATONI, I.

Evento: Nacional  
Descripción: Resultados Experimentales en Vid  
Ciudad: Las Brujas  
Año del evento: 1999  
Anales/Proceedings: Serie de Actividades de Difusión  
Volumen: 211  
Página inicial: 1  
Página final: 10  
Editorial: INIA  
Ciudad: Las Brujas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Fluctuación poblacional y control químico de cochinillas harinosas en vid. Control químico de cochinillas harinosas en manzano. (1998)**

Resumen expandido  
NUÑEZ, S., SCATONI, I., SOLER, R.

Evento: Nacional  
Descripción: Resultados Experimentales en Protección Vegetal de Frutales.  
Ciudad: Las Brujas  
Año del evento: 1998  
Anales/Proceedings: Serie de Actividades de Difusión  
Volumen: 178  
Página inicial: 27  
Página final: 35  
Editorial: INIA  
Ciudad: Las Brujas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Contribución al conocimiento de los Pseudocóccidos que atacan frutales en el país: relevamiento e identificación de especies, biología y control. (1997)**

Resumen expandido  
NUÑEZ, S., SCATONI, I., RODRIGUEZ, J. J., NUÑEZ, V., PASTORE, A.

Evento: Nacional  
Descripción: Resultados Experimentales en Protección Vegetal de Frutales  
Ciudad: Las Brujas  
Año del evento: 1997  
Anales/Proceedings: Serie de Actividades de Difusión  
Volumen: 150  
Página inicial: 20  
Página final: 23  
Editorial: INIA  
Ciudad: Las Brujas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Cinco años de evaluación de la técnica de confusión sexual para el control de *Cydia molesta* (Lep. Tortricidae) en cultivos de durazneros en Uruguay. (1997)**

Resumen  
SCATONI, I., NUÑEZ, S., PAULLIER, J., BENTANCOURT, C

Evento: Regional  
Descripción: 16º Congresso Brasileiro de Entomologia  
Ciudad: Salvador, Bahía  
Año del evento: 1997  
Publicación arbitrada  
Editorial: SEB  
Ciudad: Salvador, Bahía  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Isolation, identification and evaluation of sex pheromone of *Argyrotaenia spheropa* (Lepidoptera: Tortricidae). (1997)**

Resumen  
PERSOONS, C. J., NUÑEZ, S., RODRIGUEZ, J. J., SCATONI, I.

Evento: Regional  
Descripción: 16º Congresso Brasileiro de Entomologia  
Ciudad: Salvador, Bahía  
Año del evento: 1997  
Publicación arbitrada  
Editorial: SEB  
Ciudad: Salvador, Bahía  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Evaluación de dos tipos de emisores de feromonas para el control de *Cydia molesta* (Busck) (Lep., Tortricidae) mediante el método de confusión sexual. (1994)**

Resumen expandido  
NUÑEZ, S., SCATONI, I., PAULLIER, J., RODRIGUEZ, J. J., GRILLE, G.

Evento: Nacional  
Descripción: Resultados Experimentales en frutales de carozo  
Año del evento: 1994  
Pagina inicial: 46  
Pagina final: 47  
Editorial: INIA  
Ciudad: Las Brujas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Control de *Cydia molesta* (Busck) (Lepidoptera, Tortricidae) por el método de confusión sexual en cultivos de durazneros en el Uruguay. (1993)**

Resumen  
SCATONI, I., BENTANCOURT, C., MAMAN, S., FIEGUTH, M.

Evento: Regional  
Descripción: XIV Congresso Brasileiro de Entomologia  
Ciudad: Piracicaba  
Año del evento: 1993  
Pagina inicial: 604  
Publicación arbitrada  
Editorial: SEB  
Ciudad: Piracicaba  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Situación actual de las plagas de los frutales en el Uruguay. (1992)**

Resumen  
SCATONI, I., BENTANCOURT, C.

Evento: Nacional

Descripción: I Congreso Iberoamericano, V Latinoamericano y IV Nacional de Horticultura  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1992  
Publicación arbitrada  
Editorial: SUHF  
Ciudad: Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Incidencia de *Cydia molesta* (Busck) (Lep., Tortricidae) en diferentes cultivares de durazneros. (1991)**

Resumen  
RODRIGUEZ, J. J. , MONTES, F. , KURZ, D. , SCATONI, I.

Evento: Nacional  
Descripción: Jornadas Técnicas de Investigación de la Facultad de Agronomía 4ª,  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1991  
Editorial: Facultad de Agronomía  
Ciudad: Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Otros

**Utilización de feromonas sexuales para el control de lepidópteros plaga de frutales. (1991)**

Resumen  
SCATONI, I.

Evento: Nacional  
Descripción: X Congreso Latinoamericano y I Congreso Uruguayo de Parasitología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1991  
Editorial: Sociedad Uruguaya de Parasitología  
Ciudad: Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Otros

**Manejo de plagas en peral: algunas consideraciones sobre plagas cuarentenarias y residuos de plaguicidas. (1991)**

Completo  
SCATONI, I.

Evento: Nacional  
Descripción: Seminario Peras Verdes, Rojas y Asiáticas.  
Ciudad: Canelones  
Año del evento: 1991  
Pagina inicial: 53  
Pagina final: 66  
Editorial: Sociedad Uruguaya de Horticultura  
Ciudad: Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Nuevo enfoque en el control de plagas en frutales (1991)**

Resumen expandido  
SCATONI, I.

Evento: Local  
Descripción: Producción de frutos de carozo en la situación del Mercado Regional.  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1991  
Pagina inicial: 7  
Pagina final: 9  
Editorial: JUNAGRA

Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Ciclo estacional de *Argyrotaenia spheropa* Meyrick (Lep. Tortricidae) y *Cryptoblabes gnidiella* Millière (Lep. Pyralidae) en vid. (1986)**

Resumen  
SCATONI, I. , BENTANCOURT, C , NUÑEZ, S.

Evento: Nacional  
Descripción: Primeras Jornadas de Viticultura y Enología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1986  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Biología de *Argyrotaenia spheropa* Meyrick (Lep. Tortricidae). (1984)**

Resumen  
BENTANCOURT, C , SCATONI, I.

Evento: Nacional  
Descripción: Reunión Técnica de la Facultad de Agronomía 7ª,  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1984  
Editorial: Facultad de Agronomía  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Evaluación de seis principios activos de acción insecticida en el control de *Argyrotaenia spheropa* (Meyrick) (Lep., Tortricidae) y *Cryptoblabes gnidiella* Millière (Lep., Pyralidae). (1983)**

Resumen  
SCATONI, I. , FERREIRO, A. , GRUN, S.

Evento: Nacional  
Descripción: Reunión Técnica de la Facultad de Agronomía 6ª  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1983  
Página inicial: 58  
Editorial: Facultad de Agronomía  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología  
Medio de divulgación: Papel

**Podredumbre de racimos en vid (*Vitis vinifera* L.) y su incidencia en la vinificación (Años 1978-79 y 1979-80) (1980)**

Resumen  
NAMESNY, A. , FERRER, M. , SORIA, J. , SCATONI, I.

Evento: Nacional  
Descripción: Reunión Técnica de la Facultad de Agronomía 3ª  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1980  
Página inicial: 66  
Editorial: Facultad de Agronomía  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Protección Vegetal  
Medio de divulgación: Papel

### **Hacia un manejo regional de plagas en frutales (2011)**

Revista INIA Uruguay v: 26, 61, 64

Revista

NUÑEZ, S., DUARTE, F., SCATONI, I., CROCCE, C., CARBONE, F.

ISSN/ISBN:15109011

Palabras clave: Lepidoptera Tortricidae Confusión sexual

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 01/02/2011

Lugar de publicación: Montevideo

www.inia.org.uy

### **El minador de las hojas de los cítricos (2000)**

Fruticultura 2000 v: 1, 9, 11

Revista

SCATONI, I.

ISSN/ISBN:20675086

Palabras clave: Daños Cítricos Lepidoptera, Gracilariidae

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 01/11/2000

Lugar de publicación: Montevideo

### **El chanchito blanco de la vid. (1999)**

Revista FUCREA v: 203, 31, 34

Revista

NUÑEZ, S., SCATONI, I., SOLER, R.

Palabras clave: Vid Planococcus ficus Pseudococcidae Hemiptera

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

### **Cryptoblabes gnidiella (Millière), una nueva lagarta de los racimos en los viñedos de nuestro país. (1983)**

Rev. A. I. A. (Uruguay) (3ª época) v: 1, 266, 268

Revista

SCATONI, I., BENTANCOURT, C

Palabras clave: Lepidoptera Vid Pyralidae

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

## **Evaluaciones**

### **EVALUACIÓN DE PROYECTOS**

#### **COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS**

##### **Caomisión Académica de Posgrados Sub comisión Agraria ( 2016 / 2017 )**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Comisión Académica de Posgrado , Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

##### **ANII Fondo Clemente Estable ( 2014 / 2015 )**

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay  
Cantidad: De 5 a 20

**CSIC UDELAR I+D ( 2012 / 2015 )**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay  
Cantidad: Mas de 20  
CSIC UDELAR I+D

**CSIC Udelar Grupos I+D ( 2010 / 2014 )**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay  
Cantidad: De 5 a 20  
CSIC Udelar Grupos I+D

**EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS**

**Comisión Académica de Posgrados Sub comisión Agraria ( 2016 / 2017 )**

Uruguay  
Cantidad: De 5 a 20

**CSIC Sector Productivo ( 2015 / 2017 )**

Uruguay  
Udelar  
Cantidad: Menos de 5

**ANII Fondo Clemente Estable ( 2014 / 2015 )**

Uruguay  
Cantidad: De 5 a 20

**CONACYT- Fortalecimiento Institucional ( 2014 / 2014 )**

Paraguay  
CONACYT- Fortalecimiento Institucional  
Cantidad: Menos de 5

**CONACYT- I+D ( 2014 / 2014 )**

Paraguay  
CONACYT- I+D  
Cantidad: Menos de 5

**CSIC UDELAR I+D ( 2012 / 2015 )**

Uruguay  
CSIC UDELAR I+D  
Cantidad: Mas de 20

**ANII Fondo María Viñas ( 2012 / 2018 )**

Uruguay  
ANII  
Cantidad: Menos de 5

**ANII: Becas de Posgrado ( 2012 / 2017 )**

Uruguay  
ANII: Becas de Posgrado  
Cantidad: Menos de 5

**CSIC-Udelar Iniciación ( 2011 / 2017 )**

Uruguay  
CSIC-UdelaR Iniciación  
Cantidad: Menos de 5

**CSIC UdelaR Grupos I+D ( 2010 / 2014 )**

Uruguay  
CSIC UdelaR Grupos I+D  
Cantidad: De 5 a 20

**INTA Argentina ( 2009 / 2009 )**

Argentina  
INTA Argentina  
Cantidad: Menos de 5

**CYTED ( 2007 / 2007 )**

Brasil  
CYTED  
Cantidad: Menos de 5

**EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES**

**REVISIONES**

**Phytoparasitica ( 2018 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Australian Journal of Grape and Wine Research ( 2017 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Interciencia ( 2017 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Journal of Experimental Agriculture International ( 2017 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Journal of Agricultural Science and Technology ( 2016 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**El Bosque ( 2015 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**International Journal of Tropical Biology ( 2015 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Revista de Investigación Agropecuaria ( 2014 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Neotropical Entomology ( 2014 / 2017 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**Entomotropica ( 2013 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**INNOTEC ( 2011 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**Agronomía Mesoamericana ( 2008 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**Agrociencia ( 2005 / 2015 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS**

**IV Simposio Nacional y I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus ( 2014 )**

Uruguay

**IUFRO Forest Protection Joint Meeting ( 2011 )**

Uruguay

Miembro del comité científico, arbitro de los resúmenes presentados

**First Ltinoamerican Annual Meeting of Chemical Ecology ( 2010 )**

Uruguay

Miembro del Comité Científico Arbitro de los resúmenes Jurado de las ponencias de jóvenes investigadores para ser premiadas

**12° Congreso Uruguayo de Hortifruticultura ( 2010 )**

Uruguay

Miembro del comité científico Moderador de la Sección de Protección Frutícola Moderador del Seminario de Actualización Técnica en Frutales de pepita Arbitro de los resúmenes

**EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES**

**Becas de la Comisión Académica de Posgrado ( 2016 / 2017 )**

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Mas de 20

UdelaR

**Fondo Clemente Estable ( 2014 / 2015 )**

Comité evaluador



Uruguay  
Cantidad: De 5 a 20  
ANII

#### **CSIC I+D ( 2012 / 2015 )**

Comité evaluador  
Uruguay  
Cantidad: Mas de 20  
UDELAR  
Miembro de la Subcomisión

#### **CSIC Grupos I+ D ( 2010 / 2014 )**

Comité evaluador  
Uruguay  
Cantidad: De 5 a 20  
UdelaR  
Miembro de la Subcomisión

### **JURADO DE TESIS**

#### **Maestría en Química ( 2015 / 2018 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Área  
Química (PEDECIBA) , Uruguay  
Nivel de formación: Maestría

#### **Doctorado en Ciencias Biológicas ( 2014 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de  
Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

#### **Maestría en Ciencias Agrarias ( 2010 / 2017 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía -  
UDeLaR , Uruguay  
Nivel de formación: Maestría

#### **Maestría en Ciencias Biológicas ( 2010 / 2014 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,  
Uruguay  
Nivel de formación: Maestría

## **Formación de RRHH**

### **TUTORÍAS CONCLUIDAS**

#### **POSGRADO**

#### **Eficacia de insecticidas en el control de chinches en soja e impacto sobre artrópodos predadores, hongos entomopatógenos y el parasitoide de huevos Telenomus podisi (Ashmead) (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: Silvana Abbate  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Entomopatógenos Parasitoides Piezodorus guildini  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de

**Pasantía de Estudiante de Doctorado en Fitossanidade, Universidad Federal de Pelotas, Brasil (2014)**

Tesis de doctorado

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal de Pelotas , Brasil

Programa: Fitossanidade

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Daniele Hoffmann Schlesener

País/Idioma: Brasil, Portugués

Palabras Clave: Hospederos Tephritidae Especies Fluctuación de poblaciones

Areas de conocimiento:

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

Pasantía en Uruguay realizada en el marco del Proyecto CAPES - Udelar (Scatoni): Interacciones tritróficas entre moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae), sus hospederos y enemigos naturales en regiones de producción frutícola de clima templado de Rio Grande do Sul y Uruguay

**Pasantía de Estudiante de Doctorado en Fitossanidade, Universidad Federal de Pelotas, Brasil (2013)**

Tesis de doctorado

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal de Pelotas , Brasil

Programa: Fitossanidade

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Emily Silva Araujo

País/Idioma: Brasil, Portugués

Palabras Clave: Frutales Parasitoides Moscas de la fruta

Areas de conocimiento:

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

Pasantía en Uruguay realizada en el marco del Proyecto CAPES - Udelar (Scatoni): Interacciones tritróficas entre moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae), sus hospederos y enemigos naturales en regiones de producción frutícola de clima templado de Rio Grande do Sul y Uruguay

**Manejo de Aves Plaga en cultivos de soja (2011)**

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias

Nombre del orientado: Lourdes Oliveira

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Evaluación de daños Repelentes Tratamientos a la semilla

Areas de conocimiento:

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

**Caracterización espacial de las poblaciones de Grapholita molesta (Lepidoptera, Tortricidae) por métodos geoestadísticos (2008)**

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias

Nombre del orientado: Duarte, F.

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Geoestadística Duraznero Grapholita molesta

Areas de conocimiento:

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

**Diversidad genética de poblaciones de filoxera de la vid (Daktulosphaira vitifoliae, Hemiptera: Phylloxeridae) e incidencia y severidad de los daños en viñedos de Uruguay (2008)**

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Nombre del orientado: Bao, L.

Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Daños Microsatélites *Daktulosphaira vitifoliae*  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular

**Incidencia estacional de *Pseudococcus viburni* (Signoret) en manzanos y perales y determinación de momentos más adecuados de control (2008)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias  
Nombre del orientado: Casco, N.  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Control Fluctuación poblacional Pseudococcidae  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**Relevamiento y variación estacional de trips en frutales y vid (2007)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias  
Nombre del orientado: Mujica, M. V.  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Web: [www.fagro.edu.uy](http://www.fagro.edu.uy)  
Palabras Clave: *Frankliniella occidentalis* *Frankliniella schultzei* *Thrips tabaci*  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**GRADO**

**Ciclo estacional y abundancia de poblaciones de la cochinilla negra, *Saissetia oleae* (Hemiptera: Coccidae) en olivos de la zona sur de Uruguay (2013)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Ingeniería Agronómica  
Nombre del orientado: Luis Mattos  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Hemiptera Coccidae Olivos  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**Entomología (2011)**

Docente adscriptor/Practicantado  
Sector Educación Superior/Público / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Chile  
Nombre del orientado: Ricardo Jesus Velazquez Parra  
País/Idioma: Chile, Español  
Palabras Clave: Lepidoptera Distribución espacial Investigación  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Protección \_Vegetal

**Ciclo estacional de piojo de San José *Quadraspidotus perniciosus* (Comstock) en frutales de carozo y pepita (2000)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Ingeniería Agronómica

Nombre del orientado: Canessa, S.  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

**Contribución al conocimiento de Pseudococciadae que atacan frutales de hoja caduca y vid en el Uruguay. Relevamiento e identificación de especies. Determinación de diferentes momentos de control (1999)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Ingeniería Agronómica  
Nombre del orientado: Nuñez, M. V.  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

**Ciclo estacional de Planococcus ficus (Signoret) en vid (1999)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Ingeniería Agronómica  
Nombre del orientado: Soler, R.  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

**Contribución al conocimiento de los pseudococciadae que atacan frutales de hoja caduca y vid en el Uruguay., I. Biología y control químico en el laboratorio (1998)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Ingeniería Agronómica  
Nombre del orientado: Pastore, A. A.  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

**Incidencia de Cydia molesta (Busck) (Lepidóptera: Tortricidae) en diferentes cultivares de duraznero (1995)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Ingeniería Agronómica  
Nombre del orientado: Calero, G. & Goldie, V.  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

**Incidencia de Cydia molesta (Busck) (Lepidóptera) Tortricidae en diferentes cultivares de duraznero (1992)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Ingeniería Agronómica  
Nombre del orientado: Rodríguez, J., Montes, F. & Kurz, D.  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

**Control de Cydia molesta (Busck) (Lepidóptera, Tortricidae) por la técnica de confusión sexual (1992)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Ingeniería Agronómica  
Nombre del orientado: Fieguth, M. & Maman, S.  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

**Evaluación de seis principios activos de acción insecticida en el control de *Argyrotaenia sphaleropa* (Meyrick) (Lepidoptera, Tortricidae) y *Cryptoblabes gnidiella* (Millierae) (Lepidoptera, Pyralidae), (1984)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Ingeniería Agronómica  
Nombre del orientado: Ferreiro, A. & Grun, S.  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

**OTRAS**

**Aportes al conocimiento de las moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae) en el Uruguay (2018)**

Iniciación a la investigación  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Tipo de orientación: Asesor/Orientador  
Nombre del orientado: Angelo Turra  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Tephritidae Cría en laboratorio Diptera  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Protección Vegetal

**Aportes al conocimiento de las moscas de la fruta en Uruguay (2016)**

Iniciación a la investigación  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Valentina Martínez Sabaj  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Monitoreo Moscas de la fruta Cría en laboratorio  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Protección Vegetal/Entomología

**Ayudante de Investigación (2015)**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Mónica Ziminov  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Moscas de la fruta Fluctuación de poblaciones  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología  
Ayudantía realizada en el marco del Proyecto FPTA 289 (Scatoni): Bases para el desarrollo de estrategias alternativas para el manejo de moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae) en la zona norte y sur del país

**Ayudante de Investigación (2014)**

Otras tutorías/orientaciones

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Virginia Pereira das Neves

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Daños Moscas de la fruta Fluctuación de poblaciones

Areas de conocimiento:

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

Ayudantía realizada en el marco del Proyecto FPTA 289 (Scatoni): Bases para el desarrollo de estrategias alternativas para el manejo de moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae) en la zona norte y sur del país

#### **Ayudante de Investigación (2013)**

Otras tutorías/orientaciones

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Soledad Delgado Jorge

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Frutales Moscas de la fruta

Areas de conocimiento:

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

Ayudantía realizada en el marco del Proyecto ANII FMV 6521 (Scatoni): Interacciones tritróficas entre moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae), sus hospederos y enemigos naturales en regiones de producción frutícola de clima templado de Rio Grande do Sul y Uruguay Ayudantía realizada en el marco del Proyecto FPTA 289 (Scatoni): Bases para el desarrollo de estrategias alternativas para el manejo de moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae) en la zona norte y sur del país

### **TUTORÍAS EN MARCHA**

#### **POSGRADO**

##### **Síntesis y Evaluación de Feromonas sexuales para el monitoreo y control de Tortricidae nativos (2016)**

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: Valentina Martínez Sabaj

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Feromonas *Argyrotaenia sphaleropa* *Bonagota salubricola* Confusión sexual

Areas de conocimiento:

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

##### **Ingeniero Agrónomo (2015)**

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Soledad Delgado Jorge

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Moscas de la fruta Hospederos Atrayentes alimenticios

Areas de conocimiento:

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

#### **OTRAS**

##### **Doctorando (2014)**

Otras tutorías/orientaciones

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

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Felicia Duarte

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Frutales Estrategias alternativas de control Moscas de la fruta

Areas de conocimiento:

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

Doctorado realizado en el marco del Proyecto FPTA 289 (Scatoni): Bases para el desarrollo de estrategias alternativas para el manejo de moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae) en la zona norte y sur del país

#### **Asistente, actualmente realizando el doctorado en Ciencias Agrarias (2013)**

Otras tutorías/orientaciones

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

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: María Victoria Calvo

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Parasitoides Moscas de la fruta Hospederos

Areas de conocimiento:

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

Doctorado realizado en el marco del Proyecto CAPES - Udelar (Scatoni & Asplanato) y ANII FMV 6521 (Scatoni): Interacciones tritróficas entre moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae), sus hospederos y enemigos naturales en regiones de producción frutícola de clima templado de Rio Grande do Sul y Uruguay

## **Otros datos relevantes**

### **PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS**

**Morosoli Institucional: Grupo Interinstitucional al Programa Regional de Control de Plagas, Fagro, INIA, MGAP (2015)**

(Nacional)

Fundación Lolita Rubial

**Sistema Nacional de Investigadores, Nivel I (2009)**

ANII

### **PRESENTACIONES EN EVENTOS**

**Jornada de Resultados de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citricultura (2017)**

Otra

Mosca de la fruta: situación actual y perspectivas de la investigación.

Uruguay

Tipo de participación: Panelista

Carga horaria: 20

Nombre de la institución promotora: INIA Salto Grande

Palabras Clave: Monitoreo Frutales de hoja caduca Cítricos Condiciones climáticas Estrategias ecocompatibles de control

Areas de conocimiento:

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

**Jornada de Presentación de Resultados de Investigación (2017)**

Otra

Contribución al conocimiento de las moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae) para su Manejo Integrado en Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: Udelar-Facultad de Agronomía; MGAP-DGSA

Palabras Clave: Monitoreo enemigos naturales Moscas de la fruta Hospederos Condiciones climáticas favorables y limitantes Control ecocompatible

Areas de conocimiento:

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

Aportes al conocimiento de las moscas de la fruta en Uruguay es una línea de investigación en la cual el Departamento de Protección Vegetal de la Facultad de Agronomía, UdelaR, comienza a trabajar en 2012 en conjunto con el Laboratorio de Ecología de Insectos de la Universidad Federal de Pelotas, RS, Brasil. El objetivo principal de dicha colaboración es el intercambio de experiencias de investigación y de formación de recursos humanos uruguayos y brasileños a nivel de posgrado. El convenio binacional CAPES-UdelaR (2012-2015) apoyó dicha iniciativa. A partir de ese momento y en conjunto con la DGSA del MGAP, diversos proyectos de investigación se fueron sucediendo: Interacciones tritróficas entre moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae), sus hospederos y enemigos naturales en regiones de producción frutícola de clima templado de Rio Grande do Sul y Uruguay (2013-2015) financiado por el Fondo María Viñas de ANII, Bases para el desarrollo de estrategias alternativas para el manejo de moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae) en las zonas norte y sur del país (2015-2017) financiado por el Fondo de promoción de Tecnología Agropecuaria de INIA y "Técnicas selectivas para el control de adultos de moscas de las frutas (Diptera: Tephritidae)" (2017-2019) financiado por la Comisión Sectorial de Investigación Científica de la UdelaR. El sector productivo, consultores extranjeros y varios ayudantes han colaborado en el marco de estos proyectos y han contribuido a la generación de los conocimientos que en esta jornada se van a presentar y a la formación de jóvenes investigadores. A todos ellos nuestro más sincero agradecimiento. Programa 8.30 hs Situación de las infestaciones de moscas de la fruta en los últimos años. Intercepciones en fruta de exportación. Disertante: Ing. Agr. Elina Zefferino, Jefe del Departamento de Vigilancia, MGAP- DGSSAA 9.00 hs Especies de moscas de la fruta colectadas en trampas y frutos de diferentes hospederos, y sus enemigos naturales. Disertante: Lic. MSc. María Victoria Calvo, Asistente de Entomología, Facultad de Agronomía 9.30 hs Fluctuación de poblaciones de *Anastrepha fraterculus* y *Ceratitis capitata* y su relación con factores climáticos. Disertante: Ing. Agr. Iris Beatriz Scatoni, Prof. Agregada de Entomología, Facultad de Agronomía 10.00 hs Relación entre las capturas de moscas de la fruta en trampas y los daños en diferentes hospederos. Movimientos entre hospederos. Disertante: Ing. Agr. MSc. Felicia Duarte, Departamento de Manejo de Plagas, MGAP- DGSSAA 10.30 hs Pausa para café 11.00 hs Atrayentes alimenticios para monitoreo y control de moscas de la fruta y su impacto sobre especies no objetivo. Disertante: Ing. Agr. Soledad Delgado, Ayudante de Entomología, Facultad de Agronomía 11.30 hs Estudios previos para la implementación de la Técnica del Insecto Estéril para el control de moscas de la fruta en Uruguay. Disertante: Ing. Agr. MSc. Felicia Duarte, Departamento de Manejo de Plagas, MGAP- DGSSAA 12.00 hs Variación espacial de la captura de mosca de las frutas dentro de un cuadro de producción. Disertante: Ings. Agrs. MSc. José Buenahora y Alvaro Otero, Investigadores de INIA Salto Grande

#### **IV Jornada Uruguaya de Fitopatología y II Jornada Uruguaya de Protección Vegetal (2017)**

Congreso

Manejo Regional de Plagas: desde la investigación a la producción

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: SUFIT

Palabras Clave: Monitoreo Frutales de hoja caduca Confusión sexual

Areas de conocimiento:

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

#### **First Latinoamerican Annual Meeting of Chemical Ecology (2010)**

Simposio

Use of sex pheromones to characterize the spatial distribution of *Argyrotaenia sphaleropa* and *Bonagota salubricola* (Lepidoptera: Tortricidae) in southern Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Ecología Química

Palabras Clave: Lepidoptera Feromonas Tortricidae

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología/Ecología Química

#### **12º Congreso Uruguayo de la Sociedad de Hortifruticultura (2010)**



Seminario

Aplicaciones de la geoestadística y los sistemas de información geográfica en el estudio de las poblaciones de *Cydia pomonella* (L) (Lepidoptera: Tortricidae)

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura

Palabras Clave: Geoestadística Distribución espacial SIG

Areas de conocimiento:

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

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

##### **Feromonas de Lepidópteros para un Uso Sostenible de Insecticidas en la Agricultura: Avances en la identificación de la feromona sexual de *Pseudaletia adultera* (Lepidoptera: Noctuidae) (2018)**

Candidato: Valeria Cal

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

SCATONI, I. , Viviana Huguaburu , GONZALEZ, D.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Ecología Química

##### **Diversidad de *Drosophilidae* (Diptera) en frutos de interés productivo y agronómico de la región sur de Uruguay, con especial atención a la especie invasora *Drosophila suzukii* (Matsumura, 1931) (2017)**

Candidato: Ana Lucía Mary Lauvé

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

GONZALEZ VAINER, P. , BRUGNOLI, E , GOÑI, B , SCATONI, I.

Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Biodiversidad Frutos nativos Frutos pequeños *Drosophilidae*

Areas de conocimiento:

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

##### **CONTROL DE *Diaphorina citri* MEDIANTE METODOLOGÍAS ECO-COMPATIBLES (2017)**

Candidato: María Eugenia Amorós

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

MUJICA, M. V. , ASPLANATO, G. , GASTRAMINZA G , SCATONI, I.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Cítricos Control químico Relación planta insecto

Areas de conocimiento:

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

##### **DISPERSIÓN LOCAL DE *Piezodorus guildinii* (WESTWOOD) (HEMIPTERA: PENTATOMIDAE) EN SISTEMAS AGRÍCOLAS DE URUGUAY (2017)**

Candidato: Lucía Miguel

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

BAO, L. , GONZALEZ VAINER, P. , SCATONI, I.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Soja Pentatomidae Dispersión

Areas de conocimiento:

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

**Dinámica poblacional de *Gonipterus scutellatus* y su controlador biológico *Anaphes nitens* en la Región sur-este de Uruguay (2016)**

Candidato: María Pia Rosales

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

PEREZ, G., BALMELLI, G., SCATONI, I.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Parasitoides Coleoptera: Curculionidae *Eucalyptus* spp

Áreas de conocimiento:

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

**Diversidad y Estacionalidad de Escarabajos de Corteza (Coleoptera: Scolytinae) en *Pinus taeda* L. en Uruguay (2014)**

Candidato: Demian Gomez

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

MORELLI, E., GONZALEZ VAINER, P., SCATONI, I.

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Fluctuación de poblaciones Coleoptera, Curculionidae Determinación de especies

Áreas de conocimiento:

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

**Aproximación a la síntesis de componentes de feromonas sexuales de lepidópteros (2013)**

Candidato: Paola Liberati

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

GAMENARA, D., HUEGUABURU, V., SCATONI, I.

Química / Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Lepidoptera Feromonas sexuales Síntesis de feromonas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Ecología Química

**Caracterización espacial de las poblaciones de *Grapholita molesta* (Lepidoptera, Tortricidae) por métodos geoestadísticos (2012)**

Candidato: Felicia Duarte

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

FRANCO, J., ASPLANATO, G., RIBES-DASI, M., SCATONI, I.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Geoestadística Duraznero *Grapholita molesta*

Áreas de conocimiento:

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

**Incidencia estacional de *Pseudococcus viburni* (Signoret) en manzanos y perales y determinación de momentos más adecuados de control (2012)**

Candidato: Noelia Casco

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

ASPLANATO, G., BORGES, A., BOTTON, M., SCATONI, I.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Control Fluctuación poblacional Pseudococcidae

Áreas de conocimiento:

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

**Taxonomía y Biogeografía de los Ephemeroptera en arroyos de baja jerarquía del Uruguay (2012)**

Candidato: Daniel Emmerich

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

MORELLI, E., UBILLA, M., MOLINELLI, C., SCATONI, I.

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Taxonomía de insectos Biogeografía Ephemeroptera

Areas de conocimiento:

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

**Aspectos químicos y biológicos de la comunicación química de *Cryptoblabes gnidiella* (Lepidoptera: Pyralidae) (2011)**

Candidato: María Carolina Sellanes

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

SEOANE, G., BERGMANN, J., SCATONI, I.

Maestría en Química (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Lepidoptera *Cryptoblabes gnidiella* Pyralidae Paraferomonas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Ecología Química

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

Química

**Fluctuación de poblaciones de *P. guildinii* y caracterización de sus enemigos naturales en soja y alfalfa (2010)**

Candidato: Ribeiro, A.

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

NUÑEZ, S., BASSO, C., SCATONI, I.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

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

País: Uruguay

Idioma: Español

**Diversidad genética de poblaciones de filoxera de la vid (*Daktulosphaira vitifoliae*, Hemiptera: Phylloxeridae) e incidencia y severidad de los daños en viñedos de Uruguay (2010)**

Candidato: Bao, L.

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

ROSSINI, C., GAGGERO, C., SCATONI, I.

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Phylloxera Microsatélites

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular

**Estudios de comunicación química a través de feromonas en insectos de importancia económica en Uruguay para racionalizar el uso de insecticidas (2010)**

Candidato: Altesor, P.

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

MENENDEZ, P., SILVA, A., SCATONI, I.

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Feromonas Lepidoptera, Tortricidae Coleoptera, Scarabaeidae

Areas de conocimiento:

**Relevamiento y variación estacional de trips en frutales y vid (2010)**

Candidato: María Valentina Mujica  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
FRANCO, J., NUÑEZ, S., BOTTON, M., SCATONI, I.  
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: *Frankliniella occidentalis* *Frankliniella schultzei* *Thrips tabaci*  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

**Contribución a la técnica de cria de *Rhyacionia buoliana* Den. et Schiff. (Lepidoptera: Tortricidae) en condiciones de laboratorio (2000)**

Candidato: Sanchez, A.  
Tipo Jurado: Pregrado  
BASSO, C., BIANCHI, M., SCATONI, I.  
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**Ciclo estacional de piojo de San José *Quadraspidiotus perniciosus* (Comstock) en frutales de carozo y pepita (2000)**

Candidato: Canessa, S.  
Tipo Jurado: Pregrado  
NUÑEZ, S., ASPLANATO, G., SCATONI, I.  
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**Contribución al conocimiento de *Pseudococciadae* que atacan frutales de hoja caduca y vid en el Uruguay. Relevamiento e identificación de especies. Determinación de diferentes momentos de control (1999)**

Candidato: Nuñez, V.  
Tipo Jurado: Pregrado  
NUÑEZ, S., CARBALLO, R., SCATONI, I.  
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**Ciclo estacional de *Planococcus ficus* (Signoret) en vid, (1999)**

Candidato: Soler, R.  
Tipo Jurado: Pregrado  
NUÑEZ, S., CARBALLO, R., SCATONI, I.  
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**Contribución al conocimiento de los *pseudococciadae* que atacan frutales de hoja caduca y vid en el Uruguay., I. Biología y control químico en el laboratorio (1998)**

Candidato: Pastore, A.  
Tipo Jurado: Pregrado  
NUÑEZ, S., TÁLICE, R., SCATONI, I.  
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**Efecto del manejo sanitario del peral sobre las poblaciones de (1997)**

Candidato: Castro, H. & Sanabria, E.

Tipo Jurado: Pregrado

NUÑEZ, S., PAULLIER, J., SCATONI, I.

Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

**Incidencia de *Cydia molesta* (Busck) (Lepidóptera: Tortricidae) en diferentes cultivares de duraznero (1995)**

Candidato: Calero, G & Goldie, V.

Tipo Jurado: Pregrado

NUÑEZ, S., TÁLICE, R., SCATONI, I.

Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

**Incidencia de *Cydia molesta* (Busck) (Lepidóptera) Tortricidae) en diferentes cultivares de duraznero (1992)**

Candidato: Rodríguez, J., Montes, F. & Kurz, D.

Tipo Jurado: Pregrado

NUÑEZ, S., TÁLICE, R., SCATONI, I.

Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

**Control de *Cydia molesta* (Busck) (Lepidóptera, Tortricidae) por la técnica de confusión sexual (1992)**

Candidato: Fieguth, M. & Maman, S.

Tipo Jurado: Pregrado

NUÑEZ, S., TÁLICE, R., SCATONI, I.

Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

**Actividad de vuelo e influencia de factores ambientales abióticos sobre la captura en trampa de luz negra de adultos de las siguientes especies de Lepidóptera Noctuidae, *Spodoptera frugiperda* (J. E. Smith), *Agrotis ipsilon* (Hufnagel), *Peridroma saucia* (Hü) (1989)**

Candidato: Baraibar, E. & Paullier, J.

Tipo Jurado: Pregrado

BASSO, C., CARBONELL, J., SCATONI, I.

Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

**Efecto de la alimentación sobre la biología y consumo foliar de *Mythimna* (*Pseudaletia adultera* Schaus), (Lepidoptera : Noctuidae), (1986)**

Candidato: Etchechury, M., Orihuela, J. & Torterolo, M.

Tipo Jurado: Pregrado

TERRA, A. L., ZERBINO, S., SCATONI, I.

Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

**Evaluación de seis principios activos de acción insecticida en el control de *Argyrotaenia sphaleropa* (Meyrick) (Lepidoptera, Tortricidae) y *Cryptoblabes gnidiella* (Millierae) (Lepidoptera, Pyralidae), (1984)**

Candidato: Ferreiro, A. & Grun, S.

Tipo Jurado: Pregrado

NUÑEZ, S., CARBALLO, R., SCATONI, I.

Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

## Información adicional

Tribunal de concurso para la provisión efectiva de tres cargos de Ayudantes de Entomología (Evelin Pechi, Soledad Delgado, María paula Caraballo), Facultad de Agronomía, 2014  
 Comisión Asesora para la Provisión Efectiva de un cargo de Profesor Agregado de Fitopatología (Vivienne Gepp, 2011) para la Facultad de Agronomía;  
 Tribunal de Concurso para la Provisión Efectiva de un cargo de Profesor Adjunto de Malherbología (Juana Villalba, 2011) para la Facultad de Agronomía - EEMAC;  
 Tribunal de Concurso para la Provisión Efectiva de un cargo de Profesor Adjunto de Patología Forestal (Alejandro Perez, 2011) para el Polo de Desarrollo Universitario - Tacuarembó;  
 Tribunal de Concurso para la Provisión Efectiva de un cargo de Profesor Adjunto de Entomología Forestal (María Mujica, 2011) para el Polo de Desarrollo Universitario - Tacuarembó,  
 Tribunal de Concurso para la Provisión Efectiva de un cargo de Profesor Adjunto de Fitopatología (Agueda Scattolini, 2011) para la Facultad de Agronomía; Comisión Asesora para la Provisión Efectiva de un cargo de Investigador Adjunto de Entomología (María Mujica, 2011) para INIA Las Brujas; (01/10/2011)  
 Tribunal de concurso para la Provisión Efectiva de dos cargos de Asistentes de Entomología (María Victoria Calvo; Paula Altesor), Facultad de Agronomía (11/6/2014; 10/11/2014).  
 Tribunal de concurso para la Provisión Efectiva de tres cargos de Ayudantes de Entomología (Soledad Delgado; María Paula Caraballo; Evelin Pechi (30/9/20/2015)

## Indicadores de producción

<b>PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA</b>	<b>127</b>
<b>Artículos publicados en revistas científicas</b>	21
Completo	21
<b>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</b>	1
Completo	1
<b>Trabajos en eventos</b>	72
<b>Libros y Capítulos</b>	29
Libro publicado	15
Capítulos de libro publicado	14
<b>Textos en periódicos</b>	4
Revistas	4
<b>EVALUACIONES</b>	<b>41</b>
<b>Evaluación de proyectos</b>	16
<b>Evaluación de eventos</b>	4
<b>Evaluación de publicaciones</b>	13
<b>Evaluación de convocatorias concursables</b>	4
<b>Jurado de tesis</b>	4
<b>FORMACIÓN RRHH</b>	<b>27</b>
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</b>	23
Tesis/Monografía de grado	9
Tesis de maestría	6
Docente adscriptor/Practicantado	1
Otras tutorías/orientaciones	3
Tesis de doctorado	2
Iniciación a la investigación	2
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</b>	4
Otras tutorías/orientaciones	2

