

# Curriculum Vitae

## Iris Beatriz Scatoni Sánchez

SNI/Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas -- Categorizado Nivel I

Última actualización: 21/08/2009

### Áreas de actuación

1 Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología

### Formación académica/Titulación

**1974-1979** Grado - Ingeniería Agronómica  
Universidad de la República - Facultad de Agronomía, Uruguay  
Título: Filoxera de la vid, *Viteus vitifoliae* (Fitch) (Homoptera : Phylloxeridae), en el Uruguay, Año de obtención: 1981  
Tutor: Roberto Carballo Castro  
Palabras Clave: Phylloxera; vid  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.

### Formación complementaria

**2007-2007** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Agronomía, Uruguay  
Título: Elementos del GPS.

**2007-2007** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Ciencias, Uruguay  
Título: Introducción a los sistemas de información geográfica (SIG) y manejo de Arc.

**2007-2007** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Agronomía, Uruguay  
Título: Geoestadística aplicada a la Entomología.

**1999-1999** Cursos de corta duración  
Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, Argentina  
Título: Curso Internacional de Producción Integrada y Orgánica de frutas.

**1995-1995** Cursos de corta duración  
Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria, Uruguay  
Título: Curso Regional de Manejo de Resistencia de plagas, enfermedades y malezas.

**1992-1992** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Química, Uruguay  
Título: Ecotoxicología química.

**1991-1991** Cursos de corta duración  
Dirección General de Servicios Agrícolas, Uruguay  
Título: Insecticidas.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.

**1988-1988** Cursos de corta duración  
Centro de Investigaciones Agrícolas Dr Alberto Boerger, Uruguay  
Título: Manejo de Plagas.

**1987-1987** Cursos de corta duración  
Org. de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura, Uruguay  
Título: Ecología de insectos.

**1985-1985** Cursos de corta duración  
Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay  
Título: Redacción y publicación de un artículo científico.

**1983-1983** Cursos de corta duración  
Org. de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura, Uruguay  
Título: Toxicología de insecticidas.

**1981-1981** Cursos de corta duración  
Universidad de la República, Uruguay  
Título: Curso Capacitación pedagógica para la enseñanza universitaria.

**2008** Congresos  
Congreso Brasileiro de Entomologia,  
Sociedade Entomologica do Brasil. Brasil  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.

**2007** Congresos  
Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura,  
SUHF. Uruguay

**2005** Congresos  
Congreso Nacional de Ingenieros Agrónomos,  
AIA. Uruguay

**2005** Congresos  
Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura,  
SUHF. Uruguay

**2005** Seminarios  
Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias,  
SUB. Uruguay

**2005** Congresos  
Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología,  
EMBRAPA. Brasil

**2004** Otros  
Residuos de plaguicidas en frutas y hortalizas, propuesta legislativa de la Unión Europea,  
MGAP-DGSA. Uruguay

- 2004** Otros  
Conferencia Electrónica sobre Buenas Prácticas Agrícolas,  
Oficina Regional de FAO para América Latina. Uruguay
- 2004** Congresos  
Congresso Brasileiro de Entomologia,  
SEB. Brasil
- 2003** Seminarios  
Seminario Internacional para el lanzamiento de nuevas moléculas para el control selectivo de plagas en frutales,  
INTA Alto Valle-Bayer Crop Science. Argentina
- 2003** Seminarios  
Seminario Brasileiro de Producao Integrada de Frutas,  
EMBRAPA. Brasil
- 2003** Seminarios  
Seminario Internacional de Fruticultura,  
INTA. Argentina
- 2001** Seminarios  
Seminario Brasileiro de Producao Integrada de Frutas,  
EMBRAPA. Brasil
- 2001** Congresos  
Congreso Nacional de Horticultura,  
SUHF. Uruguay
- 2000** Congresos  
5th International Conference on Integrated Fruit Production. ,  
OILB/ROP. España
- 1997** Congresos  
Congresso Brasileiro de Entomologia,  
SEB. Brasil
- 1994** Simposios  
Simposio de Integración Hortícola ,  
SUHF. Uruguay
- 1993** Congresos  
Congresso Brasileiro de Entomologia ,  
SEB. Brasil
- 1992** Congresos  
Congreso Nacional de Horticultura,  
SUHF. Uruguay
- 1991** Congresos  
Congreso Uruguayo de Parasitología,  
Sociedad Uruguaya de Parasitología. Uruguay
- 1984** Congresos  
Congresso Brasileiro de Entomologia,  
SEB. Brasil
- 1981** Congresos  
Congresso Brasileiro de Entomologia ,  
SEB. Brasil

## Idiomas

- Entiende** Español(Muy bien) Inglés(Bien) Portugués(Muy bien) Francés(Bien)
- Habla** Español(Muy bien) Inglés(Bien) Portugués(Bien) Francés(Regular)
- Lee** Español(Muy bien) Inglés(Muy bien) Portugués(Muy bien) Francés(Muy bien)
- Escribe** Español(Muy bien) Inglés(Bien) Portugués(Regular) Francés(Regular)

## Actuación profesional

### Universidad de la República - Facultad de Agronomía - UDELAR

Vínculos con la institución

2005 - Actual **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Docente del Colegio de Posgrado. Carga horaria: 40. Régimen: Dedicación total**

2002 - Actual **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Profesora Agregada. Carga horaria: 40. Régimen: Dedicación total**

1990 - 2002 **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Profesor Adjunto. Carga horaria: 40. Régimen: Dedicación total**

1982 - 1990 **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Asistente de Entomología. Carga horaria: 40.**

1980 - 1982 **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Ayudante de Entomología. Carga horaria: 40.**

### Actividades

**03/2007 - 02/2010** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Facultad de Agronomía, Departamento de Protección Vegetal  
Participación en proyecto

1. [Caracterización espacial de \*Cydia pomonella\*, \*Argyrotaenia spheropera\* y \*Bonagota salubricola\* por métodos geoestadísticos.](#)

**01/2005 - Actual** *Docencia/Enseñanza*, Maestría en Ciencias Agrarias,  
Nivel: Maestría

Disciplinas dictadas

1. Curso Caracterización de las poblaciones de insectos mediante evaluaciones de campo y por técnicas de biología molecular: el caso de la filoxera de la vid, responsable, dictado de clases teóricas.
2. Curso Geoestadística aplicada a la Entomología, responsable de la organización y evaluación.
3. Curso Manejo de plaga y enfermedades en frutales de pepita y carozo, responsable, dictado de clases teóricas y prácticas .
4. Curso Protección fitosanitaria en viticultura.
5. Curso Análisis espacial de las poblaciones de insectos, responsable de la organización y evaluación, apoyo en clases prácticas .

**07/1997 - Actual** *Extensión*, Facultad de Agronomía, Departamento de Protección Vegetal/Centro Regional Sur

Actividades de extensión realizadas

1. 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 - Actual** *Capacitación/Entrenamientos dictados*, Facultad de Agronomía, Educación Permanente

Capacitación/Entrenamientos dictados

1. Curso de Capacitación en Viticultura para asistentes técnicos grupales de PREDEG.
2. Curso de Actualización para graduados en Manejo de Plagas y Enfermedades en frutales de hoja caduca y vid.
3. Curso de Capacitación en Agricultura Orgánica para técnicos del Programa Nacional de Agricultura Orgánica de PREDEG-GTZ.
4. Curso de Capacitación en Fruticultura para asistentes técnicos grupales de PREDEG.
5. Curso de capacitación para graduados en Monitoreo de Plagas y Enfermedades en frutales de hoja caduca.
6. Curso "Carpocapsa, una limitante para las exportaciones de peras y manzanas" entrenamiento a técnicos, productores y exportadores.
7. Curso Protección fitosanitaria en viticultura.
8. Encuentro Entomología Ecología Química, organización y coordinación.

**05/1993 - Actual** *Líneas de Investigación*, Facultad de Agronomía, Departamento de Protección Vegetal/Entomología

Líneas de investigación

1. [Lepidópteros de importancia agrícola](#).

**11/1980 - Actual** *Docencia/Enseñanza*, Ingeniería Agronómica,

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas

1. Curso de Entomología (Plan 63, Plan 89), dictado de clases teóricas y prácticas para estudiantes de 3er año..
2. Curso Entomología Granjera (Plan 63), dictado de clases teóricas y prácticas para estudiantes de 4to año.
3. Curso de Protección Vegetal Frutícola (Plan 89), responsable, dictado de clases teóricas y prácticas para estudiantes de 4to año.
4. Taller de fruticultura para estudiantes de 4to año, responsable de las temáticas de protección vegetal.
5. Curso de Agricultura Orgánica electivo para estudiantes de 5to año, dictado de clase teórica.
6. Curso Propagación de Plantas de Frutales, dictado de clases teórica sobre análisis de riesgo de plagas.

**11/1980 - Actual** *Líneas de Investigación*, Facultad de Agronomía, Departamento de Protección Vegetal

Líneas de investigación

1. [Manejo integrado de plagas de frutales y vid](#).

**10/2008 - 11/2008** *Gestión Académica*, Facultad de Ciencias

Cargos o funciones

1. Evaluación llamado a extensiones horarias.

**05/2008 - 06/2008** *Pasantías*, Universidad de Lérida, Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agrícola, Entomología/Estadística

Pasantía realizada

1. Entrenamiento en Geoestadística aplicada a la Entomología.

**01/2007 - 10/2008** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Facultad de Agronomía, Protección Vegetal/Entomología

Participación en proyecto

1. [Estrategias alternativas para el control de Cryptoblabes gnidiella Milliere \(Lepidoptera: Tortricidae\) en viña](#).

**10/2004 - 10/2007** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Facultad de Agronomía, Departamento de Protección Vegetal / entomología

Participación en proyecto

1. [Manejo de Plagas en Viña](#).

**07/1997 - 12/2007** *Dirección y Administración*, MGAP, INIA, Facultad de Agronomía, Asoc. de Productores, Programa de Producción Integrada

Cargos o funciones

**07/1997 - 12/2007** *Dirección y Administración*, MGAP, INIA, Facultad de Agronomía, AFRUPI, Programa de Producción Integrada de Frutas

Cargos o funciones

**01/2004 - 12/2006** *Dirección y Administración*, Facultad de Agronomía, Convenio MGAP/DGSA-UDELAR/Facultad de Agronomía

Cargos o funciones

1. Miembro del comité técnico operativo.

**09/2004 - 08/2006** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Facultad de Agronomía, Departamento de Protección Vegetal

Participación en proyecto

1. [Manejo integrado del minador de los cítricos, con énfasis en control biológico](#).

**07/2002 - 07/2006** *Dirección y Administración*, Facultad de Agronomía, Decanato

Cargos o funciones

1. Responsable del Programa de Pasantías para estudiantes de 5to año en Instituciones/Empresas.

**07/2002 - 03/2006** *Dirección y Administración*, Facultad de Agronomía, Decanato

Cargos o funciones

1. Supervisora del Proyecto de Fortalecimiento Institucional de la Biblioteca.

**01/2003 - 12/2005** *Otra actividad técnico-científica relevante*, MGAP, DGSA

- Actividades realizadas
1. Miembro del Grupo de Apoyo al Servicio de Pronóstico para plagas y enfermedades.
- 07/2002 - 07/2004** *Otra actividad técnico-científica relevante*, INIA Las Brujas, Consejo Asesor Regional
- Actividades realizadas
1. Representante de la Facultad de Agronomía.
- 09/2002 - 08/2004** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Facultad de Agronomía, Departamento de Protección Vegetal
- Participación en proyecto
1. [Manejo integrado del minador de los cítricos en el Uruguay.](#)
- 09/2003 - 09/2003** *Pasantías*, Centro Nacional de Pesquisa de Uva y Vinho, EMBRAPA, Sección Entomología
- Pasantía realizada
1. Acuerdos de investigación en Plagas de la Vid, difusión de resultados nacionales.
- 09/2003 - 09/2003** *Pasantías*, INTA Mendoza, Laboratorio de Entomología
- Pasantía realizada
1. Entrenamiento al personal de laboratorio en monitoreo y control de Cochinillas harinosas.
- 05/2003 - 05/2003** *Pasantías*, CIATI, Laboratorio de Residuos de Plaguicidas
- Pasantía realizada
1. Técnicas para la detección de plaguicidas en alimentos.
- 07/2002 - 12/2003** *Dirección y Administración*, Facultad de Agronomía, Decanato
- Cargos o funciones
1. Aesora Académica del Decano de la Facultad de Agronomía.
- 07/1997 - 06/2003** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Facultad de Agronomía, Departamento de Protección Vegetal
- Participación en proyecto
1. [Validación de tecnologías alternativas para el manejo de plagas en Producción Integrada de Frutas.](#)
- 09/1999 - 08/2002** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Facultad de Agronomía, Departamento de Protección Vegetal
- Participación en proyecto
1. [Presencia de Phyllocnistis citrella en el Uruguay, una nueva plaga para la citricultura.](#)
- 01/2001 - 12/2001** *Docencia/Enseñanza*, Maestría en Vitivinicultura, Enología y Gestión (Agronomía-Montpellier, Fra, Nivel: Maestría
- Disciplinas dictadas
1. Curso de Protección Fitosanitaria en Viticultura, responsable, dictado de clases teóricas y prácticas.
- 07/1998 - 06/2001** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Facultad de Agronomía, Departamento de Protección Vegetal
- Participación en proyecto
1. [Biología y manejo de cohinillas harinosas en vid.](#)
- 12/1997 - 12/2001** *Gestión Académica*, Facultad de Agronomía, Consejo Directivo de la Facultad de Agronomía
- Cargos o funciones
1. Consejero por el Orden Docente.
- 10/2000 - 10/2000** *Pasantías*, Universidad de Lérida, Facultad de Ciencias Agrarias , Entomología
- Pasantía realizada
1. Monitoreo de lepidópteros.
- 05/1998 - 05/1999** *Pasantías*, INTA Alto Valle, Protección Vegetal
- Pasantía realizada
1. Producción Integrada en Frutales de Pepita.
- 09/1997 - 08/1999** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Facultad de Agronomía, Departamento de Protección Vegetal
- Participación en proyecto
1. [Presencia de Phyllocnistis citrella en el Uruguay, una nueva plaga para la citricultura.](#)
- 01/1996 - 01/1998** *Gestión Académica*, Facultad de Agronomía, Consejo Directivo de la Facultad de Agronomía
- Cargos o funciones
1. Miembro de la Comisión de Evaluación Docente.
- 01/1997 - 12/1997** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Facultad de Agronomía, Departamento de Protección Vegetal
- Participación en proyecto
1. [Soporte técnico para la toma de decisiones en Manejo de Plagas en Producción Integrada.](#)
- 01/1993 - 01/1995** *Gestión Académica*, Facultad de Agronomía, Consejo Directivo de la Facultad de Agronomía
- Cargos o funciones
1. Miembro Comisión de Asuntos Docentes.
- 12/1993 - 12/1995** *Gestión Académica*, Facultad de Agronomía, Asamblea del Claustro de la Facultad de Agronomía
- Cargos o funciones
1. Miembro titular Orden Docente.
- 03/1993 - 02/1995** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Facultad de Agronomía, Departamento de Protección Vegetal
- Participación en proyecto
1. [Desarrollo de estrategias alternativas para el control de lepidópteros plaga de frutales.](#)
- 01/1992 - 01/1994** *Gestión Académica*, Facultad de Agronomía, Enseñanza
- Cargos o funciones
1. Miembro de la Comisión de Curriculum.
- 10/1992 - 09/1994** *Dirección y Administración*, Facultad de Agronomía, Ecología y Protección Vegetal
- Cargos o funciones
1. Coordinadora.
- 01/1993 - 01/1993** *Pasantías*, Universidad de Sao Paulo, Escuela Superior de Agricultura Luiz de Queiroz, Departamento de Entomología
- Pasantía realizada
1. Toxicología de Insecticidas.
- 12/1989 - 12/1993** *Gestión Académica*, Facultad de Agronomía, Consejo Directivo de la Facultad de Agronomía

Cargos o funciones

1. Consejero por el Orden Docente.

**02/1990 - 02/1990** *Pasantías*, Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, Departamento de Sanidad Vegetal

Pasantía realizada

1. Plagas cuarentenarias y residuos de plaguicidas.

**12/1988 - 12/1990** *Gestión Académica*, Facultad de Agronomía, Consejo Directivo de la Facultad de Agronomía

Cargos o funciones

1. Miembro Comisión de Asuntos Docentes.

**12/1985 - 12/1987** *Gestión Académica*, Facultad de Agronomía, Asamblea del Claustro de la Facultad de Agronomía

Cargos o funciones

1. Miembro de la Comisión de Investigación.

**12/1985 - 12/1987** *Gestión Académica*, Facultad de Agronomía, Asamblea el Claustro de la Facultad de Agronomía

Cargos o funciones

1. Miembro titular Orden Docente.

**07/1984 - 07/1984** *Pasantías*, Centro Nacional de Pesquisa da Soja, EMBRAPA, Laboratorio de Entomología

Pasantía realizada

1. Cría de Insectos y multiplicación de entomopatógenos.

**07/1981 - 07/1981** *Pasantías*, Universidad de Sao Paulo, Escuela Superior de Agricultura Luiz de Queiroz, Departamento de Entomología

Pasantía realizada

1. Cría de Insectos.

## Universidad de la República - Facultad de Química - UDELAR

Vínculos con la institución

2004 - Actual **Vínculo: Colaborador. Encuadramiento funcional: Docente.**

### Actividades

**07/2004 - Actual** *Docencia/Enseñanza*, Licenciatura en Química,

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas

1. Curso de Ecología Química, dictado de clase teórica.

## Instituto de Profesores Artigas - IPA

Vínculos con la institución

1999 - 1999 **Vínculo: Colaborador. Encuadramiento funcional: Docente. Carga horaria: 20.**

### Actividades

**01/1999 - 12/1999** *Docencia/Enseñanza*, Profesorado en Biología,

Nivel: Secundario

Disciplinas dictadas

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

## Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas - PEDECIBA

Vínculos con la institución

2008 - Actual **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Investigador Grado 3. Carga horaria: 40.**

### Actividades

**03/2009 - 04/2009** *Docencia/Enseñanza*, Ciencias Biológicas,

Nivel: Maestría

Disciplinas dictadas

1. curso: Análisis espacial de las poblaciones de insectos.

## Líneas de investigación

### 1 Manejo integrado de plagas en futaes y vid

Palabras Clave: Lepidoptera; Homoptera; Estrategias alternativas de control; Feromonas

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.

### 2 Lepidópteros de importancia agrícola

Coordinador o Responsable

Palabras Clave: Biología; Dinámica de poblaciones; Estrategias alternativas de control

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.

### 3 Manejo integrado de plagas de frutales y vid

Coordinador o Responsable

Palabras Clave: Lepidoptera; Homoptera; Bioecología; Estrategias alternativas de control

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.

## Proyectos de investigación y desarrollo

2007 - 2008 **[Estrategias alternativas para el control de Cryptoblabes gnidiella Milliere \(Lepidoptera: Tortricidae\) en viña](#)**

Coordinador o Responsable

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Desarrollo.

Alumnos: Pregrado (2); Especialización (0); Maestría académica (1); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).

Integrantes: SCATONI, I. (Responsable); BENTANCOURT, C.; GONZALEZ, A.; GAMENARA, D..

Financiador(es): ; DINACYT/DICYT/CONICYT - DICYT (Apoyo financiero)

2007 - 2010 **[Caracterización espacial de Cydia pomonella, Argyrotaenia spheropa y Bonagota salubricola por métodos geoestadísticos](#)**

Coordinador o Responsable  
Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Otra.  
Alumnos: Pregrado (1); Especialización (0); Maestría académica (1); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).  
Integrantes: SCATONI, I. (Responsable); BENTANCOURT, C.; FRANCO, J.; GARCÍA, C.; RIBES, M..  
Financiador(es): ; Otra institución nacional - Inst. Nacional (Apoyo financiero)

2004 - 2007 **Manejo de Plagas en Viña**

Coordinador o Responsable  
Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.  
Alumnos: Pregrado (1); Especialización (0); Maestría académica (1); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).  
Integrantes: SCATONI, I. (Responsable); BENTANCOURT, C.; FRANCO, J.; SILVA, A.; NUÑEZ, S..  
Financiador(es): ; Universidad de la República -Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDELAR-CSIC (Apoyo financiero); Otra institución nacional - Inst. Nacional (Apoyo financiero)

2004 - 2006 **Manejo integrado del minador de los cítricos, con énfasis en control biológico**

Integrante del Equipo  
Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.  
Alumnos: Pregrado (2); Especialización (0); Maestría académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).  
Integrantes: SCATONI, I.; ASPLANATO, G. (Responsable); BENTANCOURT, C.; PAZOS, J..  
Financiador(es): ; Otra institución nacional - Inst. Nacional (Apoyo financiero)

2002 - 2004 **Manejo integrado del minador de los cítricos en el Uruguay**

Integrante del Equipo  
Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.  
Alumnos: Pregrado (2); Especialización (0); Maestría académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).  
Integrantes: SCATONI, I.; ASPLANATO, G. (Responsable); BENTANCOURT, C.; PAZOS, J.; BUENAHORA, J..  
Financiador(es): ; Universidad de la República -Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDELAR-CSIC (Apoyo financiero)

1999 - 2002 **Presencia de Phyllocnistis citrella en el Uruguay, una nueva plaga para la citricultura**

Integrante del Equipo  
Situación: Cancelado; Tipo/Clase: Otra.  
Alumnos: Pregrado (2); Especialización (0); Maestría académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).  
Integrantes: SCATONI, I.; BENTANCOURT, C. (Responsable); PAZOS, J.; ASPLANATO, G..  
Financiador(es): ; Otra institución nacional - Inst. Nacional (Apoyo financiero)

1998 - 2001 **Biología y manejo de cohinillas harinosas en vid**

Coordinador o Responsable  
Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.  
Alumnos: Pregrado (1); Especialización (0); Maestría académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).  
Integrantes: SCATONI, I.; NUÑEZ, S. (Responsable).  
Financiador(es): ; Otra institución nacional - Inst. Nacional (Beca); Otra institución nacional - Inst. Nacional (Apoyo financiero)

1997 - 2003 **Validación de tecnologías alternativas para el manejo de plagas en Producción Integrada de Frutas**

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.  
Alumnos: Pregrado (1); Especialización (0); Maestría académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).  
Integrantes: SCATONI, I. (Responsable); NUÑEZ, S..  
Financiador(es): ; Institución del exterior - Inst. Exterior (Apoyo financiero)

1997 - 1999 **Presencia de Phyllocnistis citrella en el Uruguay, una nueva plaga para la citricultura**

Coordinador o Responsable  
Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.  
Alumnos: Pregrado (2); Especialización (0); Maestría académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).  
Integrantes: SCATONI, I. (Responsable); BENTANCOURT, C.; PAZOS, J.; BUENAHORA, J.; ASPLANATO, G.; PAULLIER, J..  
Financiador(es): ; Universidad de la República -Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDELAR-CSIC (Apoyo financiero)

1997 - 1997 **Soporte técnico para la toma de decisiones en Manejo de Plagas en Producción Integrada**

Coordinador o Responsable  
Situación: Concluido; Tipo/Clase: Extensión.  
Alumnos: Pregrado (1); Especialización (0); Maestría académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).  
Integrantes: SCATONI, I. (Responsable).  
Financiador(es): ; Otra institución nacional - Inst. Nacional (Apoyo financiero); Institución del exterior - Inst. Exterior (Cooperación)

1993 - 1995 **Desarrollo de estrategias alternativas para el control de lepidópteros plaga de frutales**

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.  
Alumnos: Pregrado (1); Especialización (0); Maestría académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).  
Integrantes: SCATONI, I. (Responsable); BENTANCOURT, C.; BASSO, C..  
Financiador(es): ; Universidad de la República -Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDELAR-CSIC (Apoyo financiero)

1993 - 1995 **Desarrollo de estrategias alternativas para el control de lepidópteros plaga de frutales**

Coordinador o Responsable  
Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.  
Alumnos: Pregrado (2); Especialización (0); Maestría académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).  
Integrantes: SCATONI, I. (Responsable); BENTANCOURT, C.; BASSO, C..  
Financiador(es): ; Universidad de la República -Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDELAR-CSIC (Apoyo financiero)

## Significación de su trabajo en el contexto de los principales problemas planteados en su área

A continuación se presentan un resumen de las actividades de investigación en las que participo o dirijo. Lepidópteros de importancia agrícola para Uruguay, e

## Producción bibliográfica

### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 **BENTANCOURT, C; SCATONI, I.**  
**Morphology and Biology of Porphyrosela minuta Clarke (Lepidoptera: Gracillariidae: Lithocolletinae) in Uruguay.**  
**Neotropical Entomology, v. 36 4 , p. 514-519, 2007.**  
Palabras Clave: Lepidoptera; Morfología; Biología  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 1519-566X

- 2 **MUJICA, M. V. ; SCATONI, I.; FRANCO, J; NUÑEZ, S.; BENTANCOURT, C**  
**Fluctuación poblacional de Frankliniella occidentalis (Pergande) (Thysanoptera: Thripidae) en Vitis vinifera L. cv. Italia en la zona**  
**Boletín de sanidad vegetal. Plagas, v. 33 4 , p. 457-467, 2007.**  
 Palabras Clave: Thysanoptera; Dinámica de poblaciones  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
 Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0213-6910
- 3 **MUJICA, M. V. ; SCATONI, I.; FRANCO, J; NUÑEZ, S.; BENTANCOURT, C**  
**Fluctuación poblacional de trips (Thysanoptera: Thripidae) en Prunus persica (L.) cv. Fantasía en la zona sur de Uruguay.**  
**Agrociencia (Uruguay), v. 11 2 , p. 39-49, 2007.**  
 Palabras Clave: Frankliniella occidentalis; F. schultzei; Thrips tabaci  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología/Estadística.  
 Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 1510-0839
- 4 **SCATONI, I.; BENTANCOURT, C**  
**Biological aspects of the immature stages and seasonal cycle of Halysidota ruscheweyhi Dyar (Lepidoptera, Arctiidae)..**  
**Boletín de sanidad vegetal. Plagas, v. 30 1 , p. 3-12, 2004.**  
 Palabras Clave: Lepidoptera; Biología  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
 Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0213-6910
- 5 **BENTANCOURT, C; SCATONI, I.; GONZALEZ, A.; FRANCO, J**  
**Effects of natural larval diet on the development of the Bonagota cranaodes (Meyrick) (Lepidoptera, Tortricidae)..**  
**Neotropical Entomology, v. 33 3 , p. 229-306, 2004.**  
 Palabras Clave: Lepidoptera; Tortricidae; Alimentación larval  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
 Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 1519-566X
- 6 **BENTANCOURT, C; SCATONI, I.; GONZALEZ, A.; FRANCO, J**  
**Effects of larval diet on the development and reproduction of the Argyrotaenia spheropa (Meyrick) (Lepidoptera, Tortricidae). .**  
**Neotropical Entomology, v. 32 4 , p. 551-557, 2003.**  
 Palabras Clave: Lepidoptera; Tortricidae; Alimentación larval  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
 Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 1519-566X
- 7 **BENTANCOURT, C; SCATONI, I.**  
**Primer registro para Uruguay de Brassolis astyra Godart (Lepidoptera, Nymphalidae, Brassolinae)..**  
**Agrociencia (Uruguay), v. 6 2 , p. 87-89, 2002.**  
 Palabras Clave: Lepidoptera; Identificación  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
 Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 1510-0839
- 8 **BENTANCOURT, C; SCATONI, I.**  
**Identificación de larvas y crisálidas de Argyrotaenia spheropa (Meyrick) y Bonagota cranaodes (Meyrick) (Lepidoptera, Tortricidae)**  
**Agrociencia (Uruguay), v. 6 2 , p. 83-86, 2002.**  
 Palabras Clave: Lepidoptera; Tortricidae; Identificación  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
 Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 1510-0839
- 9 **NUÑEZ, S.; VIEGER, J. J. DE; RODRIGUEZ, J. J.; PERSOONS, C. J. ; SCATONI, I.**  
**Sex pheromone of the south american tortricid moth: Argyrotaenia spheropa (Tortricidae)..**  
**Journal of Chemical Ecology, v. 28 2 , p. 425-432, 2002.**  
 Palabras Clave: Lepidoptera; Tortricidae; Feromonas  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
 Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0098-0331
- 10 **BENTANCOURT, C; SCATONI, I.**  
**Biología de Mallocephala deserticola Berg (Lepidoptera, Arctiidae). . Anais da**  
**Sociedade Entomológica do Brasil, v. 27 2 , p. 213-221, 1998.**  
 Palabras Clave: Lepidoptera; Biología  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
 Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0301-8059
- 11 **GRANARA, M. C.; SCATONI, I.; TERRA, A. L.; FRIONI, M. I.**  
**Cochinillas harinosas (Homoptera: Pseudococcidae) que afectan plantas cultivadas y silvestres en Uruguay, lista actualizada de p**  
**Agrociencia (Uruguay), v. 1 1 , p. 96-99, 1997.**  
 Palabras Clave: Homoptera; Coccoidea; Identificación  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
 Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 1510-0839
- 12 **SCATONI, I.; CHAMBON, J. P.; BASSO, C.**  
**Presence de Bonagota cranaodes (Meyrick) en Uruguay (Lep., Tortricidae)..**  
**Bulletin de la Société entomologique de France , v. 102 5 , p. 453-455, 1997.**  
 Palabras Clave: Lepidoptera; Tortricidae; Sinónimos  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
 Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0037-928X
- 13 **BENTANCOURT, C; SCATONI, I.; RODRIGUEZ, J. J.**  
**Influencia de la temperatura sobre la reproducción y el desarrollo de Scrobipalpuloides absoluta (Meyrick) (Lep., Gelechiidae) en**  
**Revista Brasileira de Biología, v. 56 4 , p. 661-670, 1996.**  
 Palabras Clave: Lepidoptera; Biología  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
 Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0034-7108
- 14 **BENTANCOURT, C; SCATONI, I.**  
**Biología de Argyrotaenia spheropa Meyrick (Lep. Tortricidae) en condiciones de laboratorio.**  
**Revista Brasileira de Biología, v. 46 1 , p. 209-216, 1986.**  
 Palabras Clave: Lepidoptera; Tortricidae; Biología  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
 Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0034-7108

#### Libros publicados

- 1 **BENTANCOURT, C; SCATONI, I.; MORELLI, E., Insectos del Uruguay. Ed. 1, Montevideo, Facultad de Agronomía-Facultad de**  
**Ciencias, 2009, v. 1, p. 657, ISBN: 9974005389**  
 Palabras Clave: Insectos; Clasificación; Ordenes; Familias; Descripción  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias Biológicas/Zoología, Ornitología, Entomología, Etología/Entomología.  
 Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974-0053

**2 BENTANCOURT, C; SCATONI, I., Lepidópteros de importancia económica, reconocimiento, biología y daños de las plagas agrícolas y forestales. . Ed. 2, Montevideo, Hemisferio Sur - Facultad de Agronomía, 2006, p. 437**

Palabras Clave: Lepidoptera

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.

Medio de divulgación: Papel;

**3 SCATONI, I.; MONDINO, P; LEONI, C.; NUÑEZ, S.; BENTANCOURT, C; MUJICA, M. V. ; ALANIZ, S., Guía de monitoreo de plagas y enfermedades para cultivos frutícolas. . Montevideo, PREDEG-GTZ, 2003, p. 92**

Palabras Clave: Insectos; Enfermedades; Frutales; Viña

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.

Medio de divulgación: Papel;

**4 BENTANCOURT, C; SCATONI, I., Guía de insectos y ácaros de importancia agrícola y forestal en el Uruguay. . Ed. 2, Montevideo, Facultad de Agronomía, 2003**

Palabras Clave: Insectos; Reconocimiento; Biología; Daños

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.

Medio de divulgación: CD-Rom;

**5 BENTANCOURT, C; SCATONI, I., Enemigos naturales: guía ilustrada para la agricultura y la forestación. . Montevideo, Facultad de Agronomía-PREDEG/GTZ, 2001, p. 169**

Palabras Clave: Entomófagos; Entomopatógenos

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.

Medio de divulgación: Papel;

**6 BENTANCOURT, C; SCATONI, I., Guía de insectos y ácaros de importancia agrícola y forestal en el Uruguay. . Montevideo, PREDEG-GTZ, 1999, p. 435**

Palabras Clave: Insectos; Reconocimiento; Biología; Daños

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.

Medio de divulgación: Papel;

**7 BENTANCOURT, C; SCATONI, I., Enemigos naturales de Lepidoptera, una revisión con relación al Uruguay.. Montevideo, Facultad de Agronomía, 1997, p. 64**

Palabras Clave: Parasitoides; predadores; Lepidoptera

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.

Medio de divulgación: Papel;

**8 BENTANCOURT, C; SCATONI, I., Lepidópteros de importancia económica, reconocimiento, biología y daños de las plagas agrícolas y forestales. . Montevideo, Hemisferio Sur - Facultad de Agronomía, 1996, v. 2, p. 129**

Palabras Clave: Lepidoptera; Reconocimiento; Biología; Daños

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.

Medio de divulgación: Papel;

**9 BENTANCOURT, C; SCATONI, I., Lepidópteros de importancia económica, reconocimiento, biología y daños de las plagas agrícolas y forestales.. Montevideo, Hemisferio Sur - Facultad de Agronomía, 1995, v. 1, p. 124**

Palabras Clave: Lepidoptera; Reconocimiento; Biología; Daños

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.

Medio de divulgación: Papel;

## Capítulos de libros publicados

**1 SCATONI, I.; NUÑEZ, S., Manejo integrado de plagas en sistemas ecológicos de producción de frutales de pepita y carozo. . In: Rodríguez, A. & M. García eds (Org.). Producción Orgánica, Montevideo, PREDEG-GTZ, 2003, p. 137-147**

Palabras Clave: Agricultura orgánica; Insectos plaga

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.

Medio de divulgación: Papel;

**2 NUÑEZ, S.; SCATONI, I., Proyectos de investigación que se desarrollaron durante la ejecución del Programa de Producción Integrada a los efectos de levantar restricciones tecnológicas. . In: Telis V. & E. Carrega (Org.). Producción Integrada en Uruguay.. Montevideo, PREDEG-GTZ, 2003, p. 67-68**

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.

Medio de divulgación: Papel;

**3 NUÑEZ, S.; SCATONI, I.; TELIS, V.; MUJICA, M. V. ; MARTINEZ, N.; VIDART, M. V., Manejo de Plagas en montes frutales bajo Producción Integrada.. In: Telis V. & E. Carrega (Org.). Producción Integrada en Uruguay. Montevideo, PREDEG-GTZ, 2003, p. 69-77**

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.

Medio de divulgación: Papel;

**4 NUÑEZ, S.; SCATONI, I., Validación del método de confusión sexual para el manejo de plagas en frutales de hoja caduca.. In: Telis V. & E. Carrega (Org.). Producción Integrada en Uruguay. Montevideo, PREDEG-GTZ, 2003, p. 83-88**

Palabras Clave: Lepidoptera; Tortricidae; Feromonas

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.

Medio de divulgación: Papel;

**5 SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; CANESSA, S.; SOLER, R., Presencia de grafolita en montes de manzanos y perales tratados con feromona de confusión sexual para el control de carpocapsa.. In: Telis V. & E. Carrega (Org.). Producción Integrada en Uruguay.. Montevideo, PREDEG-GTZ, 2003, p. 89-91**

Palabras Clave: Lepidoptera; Tortricidae; Daños

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.

Medio de divulgación: Papel;

**6 NUÑEZ, S.; CANESSA, S.; SCATONI, I., Evaluación de insecticidas para el control de grafolita en duraznero. . In: Telis V. & E. Carrega, (Org.). Producción Integrada en Uruguay. Montevideo, PREDEG-GTZ, 2003, p. 93-95**

Palabras Clave: Lepidoptera; Tortricidae; Control

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.

Medio de divulgación: Otros;

**7 SCATONI, I.; ET. AL., Evaluación de la Carpovirusina de Calliope como complemento de la confusión sexual. . In: Telis V. & E. Carrega (Org.). Producción Integrada en Uruguay. Montevideo, PREDEG-GTZ, 2003, p. 97-101**

Palabras Clave: Lepidoptera; Tortricidae; Entomopatógenos

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.

Medio de divulgación: Papel;

**8 CANESSA, S.; SOLER, R.; SCATONI, I.; NUÑEZ, S., Evaluación de insecticidas en laboratorio para el control de las lagartijas *Argyrotaenia sphaleropa* y *Bonagota cranaodes* .. In: Telis V. & E. Carrega (Org.). Producción Integrada en Uruguay. Montevideo, PREDEG-GTZ, 2003, p. 103-105**

Palabras Clave: Lepidoptera; Tortricidae; Control

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.

Medio de divulgación: Papel;

**9 CANESSA, S.; NUÑEZ, S.; SCATONI, I., Control químico de agamuzado del peral.. In: Telis V. & E. Carrega (Org.). Producción Integrada en Uruguay. Montevideo, PREDEG-GTZ, 2003, p. 107-108**

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.

Medio de divulgación: Papel;

- 10 PAZOS, J.; CANESSA, S.; SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; FRANCO, J, Control químico de “piojo de San José” en manzano. . In: Telis V. & E. Carrega (Org.). Producción Integrada en Uruguay.. Montevideo, PREDEG-GTZ, 2003, p. 109-113  
Palabras Clave: Homoptera; Coccoidea  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 11 CARREGA, E.; TELIS, V.; NUÑEZ, S.; SCATONI, I., La Producción Integrada de Frutas y su certificación en Uruguay en el período 1999-2001.. In: Telis V. & E. Carrega eds (Org.). Producción Integrada en Uruguay. Montevideo, PREDEG-GTZ, 2003, p. 238-242  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Protección Vegetal.  
Medio de divulgación: Papel;
- 12 SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; BENTANCOURT, C, Las feromonas sexuales: una estrategia para el control de plagas respetuosa del medio ambiente. . In: Aber, A. ed (Org.). Insectos y Medio Ambiente. Montevideo, DINAMA, 2002, p. 11-28  
Palabras Clave: Lepidoptera; Tortricidae; Feromonas  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: Papel;

### Trabajos completos en anales de eventos

- 1 NUÑEZ, S.; SCATONI, I.; LEONI, C.; MONDINO, P; TELIS, V.; CARREGA, E.  
Situación actual y perspectivas de la Producción Integrada Frutícola en Uruguay. .  
In: V Seminario Brasileiro de Producao Integrada de Frutas, 2003 Bento Gonçalves Anais de V Seminario Brasileiro de Producao Integrada de Frutas. 2003.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Protección Vegetal.  
Medio de divulgación: Papel;
- 2 MAGDALENA, J.; NUÑEZ, S.; DIMASI, S.; SCATONI, I.; FERNANDEZ, D.  
Certification of integrated fruit production in Argentina and Uruguay. .  
In: 5th International Conference on Integrated Fruit Production, 2000 Lleida Bulletin OILB/SROP . 2001.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Protección Vegetal.  
Medio de divulgación: Papel;
- 3 NUÑEZ, S.; SCATONI, I.  
Current pest management status in IFP in Uruguay. . In: 5th International Conference on Integrated Fruit Production, 2000 Lleida Bulletin OILB/SROP . 2001.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 4 CARREGA, E.; TELIS, V.; NUÑEZ, S.; SCATONI, I.  
La producción Integrada y su certificación en Uruguay. . In: III Seminario Brasileiro de Producao Integrada de Frutas., 2001 Bento Gonçalves Anais de III Seminario Brasileiro de Producao Integrada de Frutas.. 2001.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Protección Vegetal.  
Medio de divulgación: Papel;
- 5 SCATONI, I.  
Manejo de plagas en peral: algunas consideraciones sobre plagas cuarentenarias y residuos de plaguicidas. .  
In: Seminario Peras Verdes, Rojas y Asiáticas. , Canelones . 1991.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: Papel;

### Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 GONZALEZ, A.; ROSSINI, C.; ALTESOR, P.; SELLANES, C.; GAMENARA, D.; SILVA, H.; CASTIGLIONI, E.; SCATONI, I.  
Estudios de comunicación química en insectos de importancia económica en Uruguay: química y bioactividad de feromonas en le  
In: Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal, II, 2009 Montevideo Segundas Jornadas de Comportamiento Animal, Resúmenes. 2009.  
Palabras Clave: Insectos; Lepidoptera; comunicación química; Feromonas  
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias Biológicas/Otros Tópicos Biológicos/Entomología/Ecología Química.  
Medio de divulgación: Internet;
- 2 SCATONI, I.; BENTANCOURT, C; VIDART, M. V.; MUJICA, M. V. ; DUARTE, F.  
Fluctuación poblacional de *Cryptoblabes gnidiella* Milliere (Lepidoptera: Pyralidae) en la zona sur de Uruguay.  
In: XXII Congresso Brasileiro de entomología, 2008 Uberlandia, MG Annais do XXII Congresso Brasileiro de Entomología. 2008.  
Palabras Clave: Viña; Daños; trampas de feromona; monitoreo  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: CD-Rom;
- 3 SELLANES, C.; CALVO, M. V.; DUARTE, F.; VIDART, M. V.; GONZALEZ, A.; SCATONI, I.  
Estrategias alternativas para el manejo de *Cryptoblabes gnidiella* Milliere (Lepidoptera, Pyralidae) en viña.  
In: I Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada, 2008 . 2008.  
Palabras Clave: Lepidoptera; Pyralidae; Kairomonas  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología/Ecología Química.  
Medio de divulgación: CD-Rom;
- 4 MUJICA, M. V. ; NUÑEZ, S.; SCATONI, I.; FRANCO, J; BENTANCOURT, C  
Fluctuación poblacional de trips (Thysanoptera: Thripidae) en *Prunus persica* (L.) cv. Fantasía en la zona sur de Uruguay. I.  
In: XI Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultra, 2007 Montevideo . 2007.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: CD-Rom;
- 5 MUJICA, M. V. ; SCATONI, I.; FRANCO, J; NUÑEZ, S.; BENTANCOURT, C  
Fluctuación poblacional de *Frankliniella occidentalis* (Pergande) (Thysanoptera: Thripidae) en *Vitis vinifera* L. cv. Italia en la zona  
In: XI Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultra, 2007 Montevideo . 2007.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: CD-Rom;
- 6 CALVO, M. V.; NUÑEZ, S.; ARES, M. I.; SCATONI, I.  
Evaluación de diferentes emisores y combinaciones de feromonas para el monitoreo de la lagartita de los frutales (*Argyrotaenia* s  
In: XI Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultra, 2007 Montevideo . 2007.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: CD-Rom;

- 7 AVILA, I.; ARCIA, P.; LIBERATI, P.; ROSSINI, C.; SCATONI, I.; GAMENARA, D.; GONZALEZ, A.  
Aproximación a la síntesis de la feromona sexual de *Cryptoblabes gnidiella* para su utilización en el manejo de plagas de viñedos  
In: Simposio Argentino de Química Orgánica, 2007 Mar del Plata . 2007.  
Palabras Clave: Lepidoptera; Pyralidae; Feromonas  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología/Ecología Química.  
Medio de divulgación: Papel;
- 8 SELLANES, C.; CALVO, M. V.; VIDART, M. V.; DUARTE, F.; ROSSINI, C.; SCATONI, I.; GONZALEZ, A.  
Differential attack of *Cryptoblabes gnidiella* (Lepidoptera, Pyralidae) to commercial grapevine varieties in search of volatile-mediated  
In: V Encontro Brasileiro de Ecología Química, 2007 Londrina . 2007.  
Palabras Clave: Lepidoptera; Pyralidae; Daños  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología/Ecología Química.  
Medio de divulgación: CD-Rom;
- 9 VIDART, M. V.; SCATONI, I.; MUJICA, M. V. ; FRANCO, J; BENTANCOURT, C; NUÑEZ, S.  
Filoxera de la vid: incidencia de la forma gálica en cuatro variedades de vid..  
In: X Congresso Latinoamericano de Viticultura y Enología,, 2005 Bento Anales del X Congresso Latinoamericano de Viticultura y Enología. 2005.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 10 SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; BENTANCOURT, C  
Feromonas sexuales para el control de lepidópteros plaga. . In: XI Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias, 2005 Minas Actas de fisiología . 2005.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 11 SCATONI, I.; VIDART, M. V.; MUJICA, M. V. ; BENTANCOURT, C; NUÑEZ, S.; CONDE, P.; DUARTE, F.; NUÑEZ, P.  
Incidencia de la de la forma gálica de la filoxera de la vid en variedades de *Vitis vinifera* L..  
In: X Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura, 2005 Montevideo . 2005.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: CD-Rom;
- 12 MUJICA, M. V. ; VIDART, M. V.; NUÑEZ, P.; CONDE, P.; DUARTE, F.; SCATONI, I.; NUÑEZ, S.  
Evaluación de distintos principios activos para el control de la forma gálica de la filoxera de la vid..  
In: X Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura, 2005 Montevideo . 2005.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: CD-Rom;
- 13 SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; BENTANCOURT, C; MUJICA, M. V. ; MARTINEZ, N.; VIDART, M. V.  
Desarrollo y optimización de un método de monitoreo para *Cryptoblabes gnidiella* (Millière) (Lepidoptera: Pyralidae) en vid utilizar  
In: XX Congresso Brasileiro de Entomología, 2004 Gramado Annais de XX Congresso Brasileiro de Entomología. 2004.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 14 SCATONI, I.; MUJICA, M. V. ; MARTINEZ, N.; VIDART, M. V.; NUÑEZ, S.; BENTANCOURT, C  
Evaluación de la duración de la feromona sexual sintética de *Cryptoblabes gnidiella* (Millière) (Lepidoptera: Pyralidae) en la zona s  
In: XX Congresso Brasileiro de Entomología, 2004 Gramado Annais de XX Congresso Brasileiro de Entomología. 2004.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 15 BUENAHORA, J.; ASPLANATO, G.; BENTANCOURT, C; SCATONI, I.; PAZOS, J.; TADEO, A.  
Introducción y liberación de *Aeniaspis citricola* (Hymenoptera, Encyrtidae) en Uruguay. .  
In: XX Congresso Brasileiro de Entomología, 2004 Gramado Annais de XX Congresso Brasileiro de Entomología. 2004.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 16 SCATONI, I. La producción integrada en Uruguay. . In: Jornadas de Medio Ambiente, 2003 . 2003.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Protección Vegetal.  
Medio de divulgación: Papel;
- 17 BUENAHORA, J.; BENTANCOURT, C; SCATONI, I.; ASPLANATO, G.; PAULLIER, J.; PAZOS, J.; PINTOS, J.; GONZALEZ, A.  
Enemigos naturales del minador de la hoja de los cítricos, *Phyllocnistis citrella* Stainton (Lep. Gracillaridae)..  
In: VIII Congreso Nacional de Horticultura, Montevideo . 2001.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 18 NUÑEZ, S.; SCATONI, I.  
Current pest management status in IFP in Uruguay. . In: 5th International Conference on Integrated Fruit Production., 2000 Lleida Proceeding of the 5th International Conference on Integrated Fruit Production.. 2000.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 19 MAGDALENA, J.; NUÑEZ, S.; DIMASI, S.; SCATONI, I.; FERNANDEZ, D.  
Certification of integrated fruit production in Argentina and Uruguay. .  
In: 5th International Conference on Integrated Fruit Production, 2000 Lleida, Proceeding of the 5th International Conference on Integrated Fruit Production.. 2000.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Protección Vegetal.  
Medio de divulgación: Papel;
- 20 SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; PAULLIER, J.; BENTANCOURT, C  
Cinco años de evaluación de la técnica de confusión sexual para el control de *Cydia molesta* (Lep. Tortricidae) en cultivos de duraz  
In: 16º Congresso Brasileiro de Entomología, 1997 Salvador, Bahía . 1997.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 21 PERSOONS, C. J. ; NUÑEZ, S.; RODRIGUEZ, J. J.; SCATONI, I.  
Isolation, identification and evaluation of sex pheromone of *Argyrotaenia sphaleropa* (Lepidoptera: Tortricidae) .  
In: 16º Congresso Brasileiro de Entomología, 1997 Salvador, Bahía . 1997.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 22 SCATONI, I.; BENTANCOURT, C; MAMAN, S.; FIEGUTH, M.  
Control de *Cydia molesta* (Busck) (Lepidoptera, Tortricidae) por el método de confusión sexual en cultivos de durazneros en el Ur  
In: XIV Congresso Brasileiro de Entomología, Piracicaba . 1993.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: Papel;

- 23 **SCATONI, I.; BENTANCOURT, C**  
Situación actual de las plagas de los frutales en el Uruguay. .  
In: I Congreso Iberoamericano, V Latinoamericano y IV Nacional de Horticultura, Montevideo . 1992.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 24 **RODRIGUEZ, J. J.; MONTES, F.; KURZ, D.; SCATONI, I.**  
Incidencia de *Cydia molesta* (Busck) (Lep., Tortricidae) en diferentes cultivares de durazneros. .  
In: Jornadas Técnicas de Investigación de la Facultad de Agronomía 4ª, 1991 Montevideo . 1991.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: Otros;
- 25 **SCATONI, I.**  
Utilización de feromonas sexuales para el control de lepidópteros plaga de frutales. .  
In: X Congreso Latinoamericano y I Congreso Uruguayo de Parasitología, 1991 Montevideo . 1991.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: Otros;
- 26 **SCATONI, I.; BENTANCOURT, C; NUÑEZ, S.**  
Ciclo estacional de *Argyrotaenia sphaleropa* Meyrick (Lep. Tortricidae) y *Cryptoblabes gnidiella* Millière (Lep. Pyralidae) en vid. .  
In: Primeras Jornadas de Viticultura y Enología, 1986 Montevideo . 1986.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 27 **BENTANCOURT, C; SCATONI, I.**  
Biología de *Argyrotaenia sphaleropa* Meyrick (Lep. Tortricidae).. In: Reunión Técnica de la Facultad de Agronomía 7ª, , Montevideo . 1984.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 28 **SCATONI, I.; FERREIRO, A. ; GRUN, S.**  
Evaluación de seis principios activos de acción insecticida en el control de *Argyrotaenia sphaleropa* (Meyrick) (Lep., Tortricidae)  
In: Reunión Técnica de la Facultad de Agronomía 6ª, 1983 Montevideo . 1983.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 29 **NAMESNY, A.; FERRER, M.; SORIA, J.; SCATONI, I.**  
Podredumbre de racimos en vid (*Vitis vinifera* L.) y su incidencia en la vinificación (Años 1978-79 y 1979-80).  
In: Reunión Técnica de la Facultad de Agronomía 3ª, 1980 Montevideo . 1980.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Protección Vegetal.  
Medio de divulgación: Papel;

#### Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 **NUÑEZ, S.; LEONI, C.; CARREGA, E.; SCATONI, I.; MONDINO, P**  
Situación actual del uso de plaguicidas en frutales de hoja caduca en el Uruguay. .  
In: IX Congreso Nacional de Ingenieros Agrónomos, Montevideo . 2005.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Protección Vegetal.  
; Medio de divulgación: CD-Rom
- 2 **SOLER, R.; SCATONI, I.; NUÑEZ, S.**  
Bioecología y control de la cochinilla harinosa de la vid en Uruguay. .  
In: Seminario Internacional de Fruticultura, 2003 Mendoza . 2003.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
; Medio de divulgación: CD-Rom
- 3 **SCATONI, I.; PAZOS, J.; ASPLANATO, G.; SOLER, R.; FRANCO, J; BENTANCOURT, C; PAULLIER, J.**  
Estudios de la dinámica poblacional y control del minador de los cítricos, *Phyllocnistis citrella* Stainton (Lep., Gracillariidae). .  
In: Jornadas de Investigación del Rubro Cítricos, 2000 Montevideo Memorias de las Jornadas de Investigación del Rubro Cítricos. 2000.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
; Medio de divulgación: Papel
- 4 **CANESSA, S.; NUÑEZ, S.; SCATONI, I.; SOLER, R.**  
Fluctuación poblacional y control químico del Piojo de San José en manzano y duraznero.  
In: Resultados Experimentales en Frutales de Hoja Caduca, 1999 Las Brujas Serie de Actividades de Difusión . 1999.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
; Medio de divulgación: Papel
- 5 **SCATONI, I.; ASPLANATO, G.; BENTANCOURT, C; PAZOS, J.; FRANCO, J; PAULLIER, J.**  
Dinámica poblacional y control del minador de los cítricos, *Phyllocnistis citrella* Stainton (Lep., Gracillariidae). In INIA .  
In: Resultados Experimentales en Cítricos, 1999 Salto Serie de Actividades de Difusión . 1999.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
; Medio de divulgación: Papel
- 6 **SOLER, R.; NUÑEZ, S.; SCATONI, I.**  
Fluctuación poblacional y control químico del chanchito blanco de la vid. .  
In: Resultados Experimentales en Vid, 1999 Las Brujas Serie de Actividades de Difusión . 1999.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
; Medio de divulgación: Papel
- 7 **NUÑEZ, S.; SCATONI, I.; SOLER, R.**  
Fluctuación poblacional y control químico de cochinillas harinosas en vid. Control químico de cochinillas harinosas en manzano.  
In: Resultados Experimentales en Protección Vegetal de Frutales., 1998 Las Brujas Serie de Actividades de Difusión . 1998.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
; Medio de divulgación: Papel
- 8 **NUÑEZ, S.; SCATONI, I.; RODRIGUEZ, J. J.; NUÑEZ, V.; PASTORE, A.**  
Contribución al conocimiento de los Pseudocóccidos que atacan frutales en el país: relevamiento e identificación de especies, biología y control.  
In: Resultados Experimentales en Protección Vegetal de Frutales, 1997 Las Brujas Serie de Actividades de Difusión . 1997.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
; Medio de divulgación: Papel
- 9 **NUÑEZ, S.; SCATONI, I.; PAULLIER, J.; RODRIGUEZ, J. J.; GRILLE, G.**  
Evaluación de dos tipos de emisores de feromonas para el control de *Cydia molesta* (Busck) (Lep., Tortricidae) mediante el método de trampas.  
In: Resultados Experimentales en frutales de carozo, 1994 . 1994.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
; Medio de divulgación: Papel

- 10 **SCATONI, I.** Nuevo enfoque en el control de plagas en frutales. In: **Producción de frutos de carozo en la situación del Mercado Regional.**, 1991 Montevideo . 1991.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
; Medio de divulgación: Papel

## Textos en periódicos

- 1 **SCATONI, I.** El minador de las hojas de los cítricos. *Fruticultura* 2000, v. 1 , p. 9-11, 2000.  
Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 2067-5086
- 2 **NUÑEZ, S.; SCATONI, I.; SOLER, R.** El chanchito blanco de la vid. . *Revista FUCREA* , v. 203 , p. 31-34, 1999.  
Medio de divulgación: Papel;
- 3 **NUÑEZ, S.; SCATONI, I.; PAULLIER, J.; BENTANCOURT, C** Una nueva estrategia de control para el gusano del duraznero en el Uruguay: la confusión sexual. *INIA Serie Técnica*, v. 104 , p. 1-18, 1999.  
Medio de divulgación: Papel;
- 4 **SCATONI, I.; BENTANCOURT, C** *Cryptoblabes gnidiella* (Millière), una nueva lagarta de los racimos en los viñedos de nuestro país. . *Rev. A. I. A. (Uruguay)* (3ª época), v. 1 , p. 266-268, 1983.  
Medio de divulgación: Papel;

## Producción técnica

## Evaluaciones

### Publicaciones/Periódicos

<b>Año</b>	2008-2008
<b>Nombre de la Publicación/Periódico</b>	Agronomía Mesoamericana
<b>Cantidad</b>	Menos de 5
<b>Observaciones</b>	
<b>Año</b>	2005-2005
<b>Nombre de la Publicación/Periódico</b>	Agrociencia
<b>Cantidad</b>	Menos de 5
<b>Observaciones</b>	

### Proyectos

<b>Año</b>	2009-2009
<b>Institución Financiadora</b>	INTA Argentina(Argentina)
<b>Cantidad</b>	Menos de 5
<b>Observaciones</b>	
<b>Año</b>	2007-2007
<b>Institución Financiadora</b>	CYTED(Brasil)
<b>Cantidad</b>	Menos de 5
<b>Observaciones</b>	

## Formación de RRHH

## Tutorías en marcha

### Tesis de maestría

- 1 **Duarte, F.** Caracterización espacial de las poblaciones de *Cydia molesta* (Lepidoptera, Tortricidae) por métodos geoestadísticos. 2008. **Disertación (Maestría en Ciencias Agrarias)**, UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía (Tutor)  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología/Estadística.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español
- 2 **Bao, L.** Caracterización molecular de las poblaciones de filoxera de la vid en Uruguay.. 2007. **Disertación (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA))**, UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Ciencias. (Tutor)  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Biología Molecular/Entomología.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español

### Tesis/Monografía de grado

- 1 **Goncalvez, L. & Silvera, M.** Incidencia de *Cryptoblabes gnidiella* (Lepidoptera, Pyralidae) en viñedos de la zona sur de Uruguay. 2008. **Tesis/Monografía de grado**, Ingeniería Agronómica, UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía (Tutor)  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español

## Tutorías concluidas

### Tesis de maestría

- 1 **Mujica, M. V.** Relevamiento y variación estacional de trips en frutales y vid. 2007. **Disertación (Maestría en Ciencias Agrarias)**, UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía. (Tutor)  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español, Tipo de orientación: Tutor principal

### Tesis/Monografía de grado

- 1 **Canessa, S.** Ciclo estacional de piojo de San José *Quadraspidotus perniciosus* (Comstock) en frutales de carozo y pepita. 2000. Tesis/Monografía de grado, Ingeniería Agronómica, UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía. (Tutor)  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español
- 2 **Nuñez, M. V.** 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, Ingeniería Agronómica, UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía. (Tutor)  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español
- 3 **Soler, R.** Ciclo estacional de *Planococcus ficus* (Signoret) en vid. 1999. Tesis/Monografía de grado, Ingeniería Agronómica, UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía. (Tutor)  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español
- 4 **Pastore, A. A.** 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, Ingeniería Agronómica, UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía. (Tutor)  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español
- 5 **Calero, G. & Goldie, V.** Incidencia de *Cydia molesta* (Busk) (Lepidóptera: Tortricidae) en diferentes cultivares de duraznero. 1995. Tesis/Monografía de grado, Ingeniería Agronómica, UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía. (Tutor)  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español
- 6 **Rodríguez, J., Montes, F. & Kurz, D.** Incidencia de *Cydia molesta* (Busck) (Lepidóptera) Tortricidae) en diferentes cultivares de duraznero. 1992. Tesis/Monografía de grado, Ingeniería Agronómica, UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía. (Tutor)  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español
- 7 **Fieguth, M. & Maman, S.** Control de *Cydia molesta* (Busck) (Lepidóptera, Tortricidae) por la técnica de confusión sexual. 1992. Tesis/Monografía de grado, Ingeniería Agronómica, UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía. (Tutor)  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español
- 8 **Ferreiro, A. & Grun, S.** 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, Ingeniería Agronómica, UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía. (Tutor)  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Entomología.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español

## Otros datos Relevantes

### Premios y títulos

2009 Sistema Nacional de Investigadores, Nivel I, ANII

## Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

### Disertaciones

- 1 BASSO, C.; SCATONI, I.; NUÑEZ, S. Participación en comités de *Ribeiro, A.* Fluctuación de poblaciones de *P. guildinii* y caracterización de sus enemigos naturales en soja y alfalfa. 2007. Disertación (Maestría en Ciencias Agrarias), UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español

### Trabajo de conclusión de curso de pregrado

- 1 BIANCHI, M.; BASSO, C.; SCATONI, I. Participación en comités de *Sanchez, A.* Contribución a la técnica de cría de *Rhyacionia buoliana* Den. et Schiff. (Lepidoptera: Tortricidae) en condiciones de laboratorio. 2000. Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica), UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español
- 2 SCATONI, I.; ASPLANATO, G.; NUÑEZ, S. Participación en comités de *Canessa, S.* Ciclo estacional de piojo de San José *Quadraspidotus perniciosus* (Comstock) en frutales de carozo y pepita. 2000. Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica), UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español
- 3 SCATONI, I.; CARBALLO, R.; NUÑEZ, S. Participación en comités de *Nuñez, V.* 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. Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica), UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español
- 4 SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; CARBALLO, R. Participación en comités de *Soler, R.* Ciclo estacional de *Planococcus ficus* (Signoret) en vid, . 1999. Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica), UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español
- 5 SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; TÁLICE, R. Participación en comités de *Pastore, A.* 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. Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica), UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español
- 6 NUÑEZ, S.; SCATONI, I.; PAULLIER, J. Participación en comités de *Castro, H. & Sanabria, E.* Efecto del manejo sanitario del peral sobre las poblaciones de . 1997. Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica), UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español
- 7 SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; TÁLICE, R. Participación en comités de *Calero, G & Goldie, V.* Incidencia de *Cydia molesta* (Busk) (Lepidóptera: Tortricidae) en diferentes cultivares de duraznero. 1995. Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica), UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español
- 8 SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; TÁLICE, R. Participación en comités de *Rodríguez, J., Montes, F. & Kurz, D.* Incidencia de *Cydia molesta* (Busck) (Lepidóptera: Tortricidae) en diferentes cultivares de duraznero. 1992. Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica), UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español

- 9 SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; TÁLICE, R. Participación en comités de *Fieguth, M. & Maman, S.*. Control de *Cydia molesta* (Busck) (Lepidoptera, Tortricidae) por la técnica de confusión sexual. 1992. Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica), UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español
- 10 CARBONELL, J.; BASSO, C.; SCATONI, I. Participación en comités de *Baraibar, E. & Paullier, J.*. Actividad de vuelo e influencia de factores ambientales abióticos sobre la captura en trampa de luz negra de adultos de las siguientes especies de Lepidoptera Noctuidae, *Spodoptera frugiperda* (J. E. Smith), *Agrotis ipsilon* (Hufnagel), *Peridroma saucia* (Hübner), *Faronta albilinea* (Hübner), *Pseudaletia adultera* (Schaus), *Heliothis virescens* (Fabricius), *Heliothis zea* (Boddie) y *Plusia nu* (Guenée), . 1989. Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica), UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español
- 11 TERRA, A. L.; ZERBINO, S.; SCATONI, I. Participación en comités de *Etchechury, M., Orihuela, J. & Torterolo, M.*. Efecto de la alimentación sobre la biología y consumo foliar de *Mythimna* (*Pseudaletia adultera* Schaus), (Lepidoptera : Noctuidae), . 1986. Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica), UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español
- 12 SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; CARBALLO, R. Participación en comités de *Ferreiro, A. & Grun, S.*. Evaluación de seis principios activos de acción insecticida en el control de *Argyrotaenia sphaleropa* (Meyrick) (Lepidoptera, Tortricidae) y *Cryptoblabes gnidiella* (Millierae) (Lepidoptera, Pyralidae), . 1984. Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica), UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español

## Indicadores de producción

	Total
Producción bibliográfica	79
Artículos publicados en revistas científicas	14
Completo en revistas arbitradas	14
Libros y capítulos de libros publicados	21
Libros publicados	9
Capítulos de libros publicados	12
Trabajos en eventos	44
Completo	5
Resumen	29
Resumen expandido	10

	Total
Producción técnica	0

	Total
Evaluaciones	4
Publicaciones/Periódicos	2
Proyectos	2

	Total
Formación de RRHH	12
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	3
Tesis de maestría	2
Otros tipos	1
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	9
Tesis de maestría	1
Otros tipos	8

	Total
Otros datos Relevantes	13
Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos	13