



**IRIS BEATRIZ SCATONI
SÁNCHEZ**

Ing. Agr.

iscatoni@fagro.edu.uy

[http://www.pv.fagro.edu.uy/
entomologia/integrantes.ht
ml](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: 19/09/2018
Última actualización SNI: 19/09/2018

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, Montevideo, Uruguay

Teléfono: (598) 23597191 / 223

Correo electrónico/Sitio Web: 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

Areas 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

Areas 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

Areas 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

Areas 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

Areas 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

Areas 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

Areas 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

Areas 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 spheropa* 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. , PERSOONS, 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 of *Bonagota cranaodes* (Meyrick) in 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

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

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 sphaleropa* 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

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

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

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

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
Pagina inicial: 91
Publicación arbitrada
Editorial: SUB
Ciudad: Montevideo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología
Medio de divulgación: Papel

Incidencia de la 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
Areas 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
Areas 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
Areas 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
Areas 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
Areas 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
Pagina inicial: 27
Pagina final: 34
Editorial: EMBRAPA
Ciudad: Bento Gonçalves
Areas 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
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. (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
Pagina inicial: 15
Pagina 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
Pagina inicial: 1
Pagina 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

Caomisión 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
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

Áreas 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

Áreas 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

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

Áreas 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

Áreas 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

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	127
Artículos publicados en revistas científicas	21
Completo	21
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	1
Completo	1
Trabajos en eventos	72
Libros y Capítulos	29
Libro publicado	15
Capítulos de libro publicado	14
Textos en periódicos	4
Revistas	4
EVALUACIONES	41
Evaluación de proyectos	16
Evaluación de eventos	4
Evaluación de publicaciones	13
Evaluación de convocatorias concursables	4
Jurado de tesis	4
FORMACIÓN RRHH	27
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	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
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	4
Otras tutorías/orientaciones	2

