

## Datos Personales

**Nombre** Pedro Emilio Mondino Hintz  
**Nombre en citaciones bibliográficas** MONDINO, P.  
**Sexo** Masculino  
**Nacimiento** 24/03/1961, Montevideo, Uruguay

## Información de contacto

**E-m@il** pmond@fagro.edu.uy  
**URL** <http://www.pv.fagro.edu.uy/fitopato/index.html>  
**Teléfono** 598 2 3551108  
**Dirección postal** Unidad de Fitopatología. Av. Garzón 780. CP 12900 Montevideo, Uruguay

## Áreas de actuación

- 1 Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología
- 2 Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Proteccion Vegetal
- 3 Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado

## Formación académica/Titulación

- 1998-2000** Doctorado - Doctorado en Agronomía  
Universidad de Cordoba, España  
Título: Sistema de Soporte a la Decisión (SSD) para la Protección Integrada del Manzano en Uruguay.  
Año de obtención: 2005  
Tutor: José Luis González-Andujar  
Becario de: Agencia Española de Cooperación Internacional, España  
Palabras Clave: Sistemas de Soporte a la decisión; proteccion de cultivos; Manejo Integrado  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal.
- 1980-1987** Grado - Ingeniero Agrónomo  
Universidad de la República - Facultad de Agronomía, Uruguay  
Título: Impacto sociológico del uso de agrotóxicos en la fruticultura. Caso del área de influencia de la cooperativa JUMECAL Año de obtención: 1992  
Tutor: Raúl Latorre  
Palabras Clave: agrotóxicos; riesgos de los plaguicidas  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal.

## Formación complementaria

- 2002-2002** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educ, Uruguay  
Título: Programa de Formación Docente.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Sociales/Ciencias de la Educación/Educación General/Formación Didáctica Área Agraria.
- 1998-1998** Cursos de corta duración  
Facultad de Agronomía Universidad de Buenos Aires, Argentina  
Título: Aplicación de Biocontroladores en cultivos Ornamentales y Hortícolas.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Control Biológico; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.
- 1997-1997** Cursos de corta duración  
Escuela para Graduados "Alberto Soriano", Facultad de Agronomía, UBA, Argentina  
Título: Control Biológico. Principios Generales y aplicación de biofungicidas en la Agricultura. .  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Microbiología Agrícola; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Control Biológico.
- 1996-1996** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Agronomía, Uruguay  
Título: Modelos Lineales Aplicados al Análisis Experimental (J. Burgeño).  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Estadística.
- 1995-1995** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Ciencias, Uruguay  
Título: Hongos ectomicorríticos y su aplicación forestal.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Micología.
- 1995-1995** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Ciencias, Uruguay  
Título: Biología e identificación de hongos contaminantes de alimentos (PEDECIBA).  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Micología.
- 1993-1993** Cursos de corta duración  
Universidad Nacional de Mar del Plata, Argentina  
Título: Posgrado en Produccion Vegetal. Control Biológico de Enfermedades originadas en el suelo.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Control Biológico; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Proteccion Vegetal.
- 1991-1991** Cursos de corta duración  
Universidad de Chile, Chile  
Título: Principales Enfermedades que afectan la Vid en Chile y Latinoamérica.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Proteccion Vegetal.

- 2009** Simposios  
7th International Peach Symposium,  
International Society for Horticultural Science-IRTA y el Instituto Murciano de Investigación y Desarrollo Agrario. España  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.
- 2009** Congresos  
XI Congreso, XXIX Reunión Anual,  
Sociedad de Biología de Rosario. Argentina  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.
- 2009** Simposios  
VII International Peach Symposium,  
International Society for Horticultural Science. España  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fruticultura.
- 2008** Seminarios  
IV Seminário sobre doenças da macieira. ,  
UFSC CYTED. Brasil  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.
- 2008** Simposios  
Simposio Internacional sobre Manejo Integrado de Enfermedades del Manzano. ,  
CYTED. Chile  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.
- 2007** Congresos  
11 Congreso nacional de la SUHF y 3er Congreso panamericano de promoción del consumo de frutas y hortalizas. ,  
Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.
- 2007** Simposios  
Simposio Internacional Buenas prácticas agrícolas para la producción de manzana.,  
ESPE. Ecuador  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Protección Vegetal; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.
- 2006** Otros  
Foro Iberoamericano de Ciencia, Tecnología, Empresa y Sociedad (fibecyt`06) ,  
CYTED. Argentina  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.
- 2004** Simposios  
Simposio de Manejo Ecológico de Enfermedades de Plantas en el Cono Sur (SIMECOSUR) ,  
UFSC. Brasil  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.
- 2003** Congresos  
9º Congreso Nacional de Horticultura,  
Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.
- 1998** Congresos  
Primer Congreso Argentino de Control Biológico de Enfermedades de las Plantas,  
Universidad de Buenos Aires. Argentina  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.
- 1997** Congresos  
IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología ,  
Asociación Latinoamericana de Fitopatología. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.
- 1996** Congresos  
VIII Congreso Latinoamericano, VI Nacional de Horticultura.,  
SUHF. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Producción vegetal; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.
- 1995** Talleres  
Taller regional de Manejo de Resistencia de Plagas, Enfermedades y Malezas,  
INIA y la Universidad de Michigan State. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Control químico; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Protección Vegetal.
- 1992** Otros  
Ciclo de conferencias sobre Microbiología Alimentaria,  
Universidad de la República. Ingeniería de Alimentos. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Microbiología.
- 1992** Congresos  
I Congreso Iberoamericano. V Congreso Latinoamericano. IV Congreso Nacional de Horticultura,  
SUHF. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.

- 1992** Otros  
Jornadas de Introducción a la Docencia Universitaria (2ª parte) .  
Universidad de la República. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Humanidades/Otras Humanidades/Ciencias de la Educación.
- 1991** Otros  
Jornadas de Introducción a la Docencia Universitaria (1ª parte) .  
Universidad de la República. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Humanidades/Otras Humanidades/Ciencias de la Educación.
- 1991** Seminarios  
Plaguicidas agrícolas y su contaminación ambiental,  
Fundación Hanns Seidel y Fundación Prudencio Vazquez y Vega. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Proteccion Vegetal.
- 1991** Seminarios  
Peras verdes, rojas y asiáticas,  
Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Proteccion Vegetal.
- 1990** Otros  
III Jornadas técnicas de investigación.,  
Facultad de Agronomía . Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Proteccion Vegetal.
- 1990** Congresos  
III Congreso Nacional de Horticultura Salto,  
SUHF. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Producción vegetal; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.

## Idiomas

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

## Actuación profesional

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

Vínculos con la institución

- 2008 - Actual **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Profesor adjunto. Carga horaria: 40. Régimen: Dedicación total**
- Otras informaciones** Profesor adjunto de la Unidad de Fitopatología, por resolución N° 456 del Consejo de Facultad día 28 de abril de 2008. Concurso de Oposición y Méritos
- 1996 - 2008 **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Asistente de cátedra. Carga horaria: 40. Régimen: Dedicación total**
- Otras informaciones** Asistente de la Unidad de Fitopatología por resolución del Consejo de Facultad N° 35.748. Concurso de oposición y méritos. En régimen de Dedicación Total a partir del 16 de octubre de 2002.
- 1991 - 1996 **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Ayudante de cátedra. Carga horaria: 40.**
- Otras informaciones** Ayudante de la Unidad de Fitopatología por resolución del Consejo N° 28461. Concurso de oposición y méritos
- 1989 - 1991 **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Ayudante de cátedra. Carga horaria: 40.**
- Otras informaciones** Administración Rural asignado al Programa Interdisciplinario de Agroindustrias, Proyecto Horti-fruticultura de Exportación. Desempeñando tareas de investigación y docencia en la Cátedra de Fitopatología a partir del 1º de enero de 1991 en el marco del mismo proyecto en el tema patologías de poscosecha. Concurso de oposición y méritos.
- 1989 - 1990 **Vínculo: Colaborador. Encuadramiento funcional: Ayudante honorario. Carga horaria: 10.**
- Otras informaciones** Ayudante Honorario de la Cátedra de Fitopatología. Cargo ganado por concurso de oposición y méritos.

### Actividades

- 04/2009 - 04/2011** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Departamento de Protección Vegetal, Unidad de Fitopatología  
Participación en proyecto  
1. [Evaluación de la resistencia a funguicidas de las poblaciones de Venturia inaequalis causantes de la sarna del manzano en Uruguay.](#)
- 04/2006 - Actual** *Docencia/Enseñanza*, Maestría en Ciencias Agrarias,  
Nivel: Maestría  
Disciplinas dictadas  
1. Control biológico de patógenos de plantas.
- 11/2006 - 09/2010** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Facultad de Agronomía, Fitopatología  
Participación en proyecto  
1. [Desarrollo y evaluación de tecnologías para el Manejo Integrado de enfermedades de poscosecha de manzana de Producción Integrada.](#)
- 10/2005 - Actual** *Docencia/Enseñanza*, Maestría en Ciencias Agrarias,  
Nivel: Maestría  
Disciplinas dictadas  
1. Control Biológico de Insectos, enfermedades y malezas.
- 06/2005 - Actual** *Docencia/Enseñanza*, Maestría en Ciencias Agrarias,  
Nivel: Maestría  
Disciplinas dictadas  
1. Sistemas de Información para Empresas Agropecuarias.
- 01/2004 - Actual** *Docencia/Enseñanza*, Ingeniería Agronómica,  
Nivel: Grado

- Disciplinas dictadas  
1. Curso de Cosecha y Poscosecha de Frutas y Hortalizas.
- 01/2002 - Actual** *Docencia/Enseñanza*, Ingeniería Agronómica,  
Nivel: Grado  
Disciplinas dictadas  
1. Taller de frutivicultura.
- 01/1994 - Actual** *Líneas de Investigación*, Facultad de Agronomía, Fitopatología  
Líneas de investigación  
1. [Desarrollo de Sistemas de Manejo Integrado de Enfermedades de frutales de hoja caduca.](#)
- 01/1994 - Actual** *Líneas de Investigación*, Facultad de Agronomía, Unidad de Fitopatología  
Líneas de investigación  
1. [Manejo Integrado de Enfermedades de Plantas en Sistemas Sustentables de Producción.](#)
- 01/1991 - Actual** *Docencia/Enseñanza*, Ingeniería Agronómica,  
Nivel: Grado  
Disciplinas dictadas  
1. Fitopatología.  
2. Protección Vegetal Frutícola.
- 04/2009 - 05/2009** *Docencia/Enseñanza*, Maestría en Ciencias Agrarias,  
Nivel: Maestría  
Disciplinas dictadas  
1. Métodos en Fitopatología.
- 06/2009 - 12/2009** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Facultad de Agronomía, Unidad de Fitopatología  
Participación en proyecto  
1. [Equipamiento del laboratorio molecular de la Unidad de Fitopatología.](#)
- 07/2008 - 07/2009** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Facultad de Agronomía, Fitopatología  
Participación en proyecto  
1. [Caracterización del comportamiento de la descarga de ascosporas de Venturia inaequalis, agente causal de la Sarna del manzano, en las condiciones de producción de Uruguay..](#)
- 01/2006 - 12/2009** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Facultad de Agronomía, Fitopatología  
Participación en proyecto  
1. [Desarrollo de tecnologías para Manejo Integrado \(MI\) de enfermedades del manzano.](#)
- 09/2008 - 09/2008** *Capacitación/Entrenamientos dictados*, Facultad de Agronomía, Fitopatología  
Capacitación/Entrenamientos dictados  
1. Pasantía de entrenamiento del Ingeniero Agrónomo Leonardo Araújo, proveniente de La Universidad de Santa Catarina, Brasil. La misma consistió en la realización de técnicas de evaluación de resistencia a fungicidas en Venturia inaequalis..
- 01/2006 - 12/2008** *Gestión Académica*, Facultad de Agronomía, Comisión de Investigación.  
Cargos o funciones  
1. Integrante por el orden docente de la Comisión de Investigación. .
- 02/2007 - 02/2007** *Capacitación/Entrenamientos dictados*, Facultad de Agronomía, Fitopatología  
Capacitación/Entrenamientos dictados  
1. Pasante: Rodrigo Herrera. Universidad de Chile. Tema: Enfermedades del manzano. Proyecto Cyted.
- 02/2007 - 03/2007** *Capacitación/Entrenamientos dictados*, Facultad de Agronomía, Fitopatología  
Capacitación/Entrenamientos dictados  
1. Pasante Carla Casals. IRTA, Lleida, España. Pasantía CYTED. Tema: Enfermedades de manzano..
- 01/2006 - 12/2007** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Facultad de Agronomía, Fitopatología  
Participación en proyecto  
1. [Puesta en funcionamiento en la web de un Sistema de Soporte a la Decisión para la toma de decisiones en protección integrada del manzano.](#)
- 01/2005 - 12/2007** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Facultad de Agronomía, Fitopatología  
Participación en proyecto  
1. [Desarrollo de alternativas para la mejora de la calidad en manzanas de producción integrada.](#)
- 04/2006 - 05/2006** *Docencia/Enseñanza*, Maestría en Ciencias Agrarias,  
Nivel: Maestría  
Disciplinas dictadas  
1. Manejo de plagas y enfermedades en frutales de carozo y pepita.
- 05/2005 - 05/2005** *Extensión*, Facultad de Agronomía, Fitopatología  
Actividades de extensión realizadas  
1. Curso de Sistema de pronóstico y monitoreo de plagas y enfermedades en frutales de hoja caduca..
- 10/2005 - 10/2005** *Docencia/Enseñanza*, Maestría en Ciencias Agrarias,  
Nivel: Maestría  
Disciplinas dictadas  
1. Biología del suelo.
- 05/2005 - 05/2005** *Extensión*, Facultad de Agronomía, Fitopatología  
Actividades de extensión realizadas  
1. Curso: Sistema de pronóstico y monitoreo de plagas y enfermedades en frutales de hoja caduca..
- 01/2003 - 08/2005** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Facultad de Agronomía, Fitopatología  
Participación en proyecto  
1. [Determinación de los momentos de infección secundaria de la sarna del manzano en la fruta ocasionada por Venturia inaequalis en la variedad Pink Lady TM y Granny Smith. Evaluación de enfermedades de verano.](#)
- 01/1999 - 12/2005** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Facultad de Agronomía, Unidad de Fitopatología  
Participación en proyecto  
1. [Sistema de Soporte a la Decisión \(SSD\) para la Protección Integrada del Manzano.](#)
- 12/2004 - 12/2004** *Extensión*, Facultad de Agronomía, Fitopatología

- Actividades de extensión realizadas
1. Capacitación en Riesgos y precauciones en el manejo de los Agrotóxicos..
- 01/2004 - 12/2004** *Extensión*, Facultad de Agronomía, Fitopatología
- Actividades de extensión realizadas
- 01/2000 - 12/2003** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Facultad de Agronomía, Unidad de Fitopatología
- Participación en proyecto
1. [Validación de tecnologías para el control de la sarna del manzano ocasionada por \*Venturia inaequalis\* en Uruguay. Financiado por la Agencia de Cooperación Alemana.](#)
- 01/2000 - 12/2002** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Facultad de Agronomía, Fitopatología
- Participación en proyecto
1. [Incidencia de las diferentes especies de \*Monilinia sp.\* En duraznero \(\*Prunus sp.\*\) en Uruguay.](#)
- 09/2001 - 09/2001** *Pasantías*, CSIC España, Laboratorio de Tecnologías de la Información.
- Pasantía realizada
1. Pasantía de investigación.
- 12/2000 - 12/2000** *Extensión*, Facultad de Agronomía, Fitopatología
- Actividades de extensión realizadas
1. Charla a productores: Enfermedades en Viña. (Escuela de hortifruticultura y Granja, Paysandú).
- 01/2000 - 12/2000** *Gestión Académica*, Facultad de Agronomía, Comisión de Biblioteca
- Cargos o funciones
1. Integrante de la Comisión de Biblioteca por el orden docente..
- 07/2000 - 08/2000** *Docencia/Enseñanza*, Ingeniería Agronómica,
- Nivel: Perfeccionamiento
- Disciplinas dictadas
1. Control Químico de enfermedades en cultivos.
- 07/2000 - 07/2000** *Extensión*, Facultad de Agronomía, Fitopatología
- Actividades de extensión realizadas
1. Curso Intensivo de Actualización en Producción Orgánica para Productores.
- 10/1999 - 10/1999** *Extensión*, Facultad de Agronomía, Fitopatología
- Actividades de extensión realizadas
1. 2º Curso de capacitación para productores del Programa Piloto de Producción Integrada frutícola PREDEG/GTZ.
- 01/1998 - 12/1999** *Gestión Académica*, Facultad de Agronomía, Claustro de la Facultad de Agronomía
- Cargos o funciones
1. Integrante por el orden docente del Claustro de la Fac. de Agronomía..
- 10/1998 - 09/1999** *Docencia/Enseñanza*, Ingeniero Agrónomo,
- Nivel: Perfeccionamiento
- Disciplinas dictadas
1. Perfeccionamiento de asistentes técnicos grupales, especialidad fruticultura..
- 08/1998 - 09/1999** *Extensión*, Facultad de Agronomía, Fitopatología
- Actividades de extensión realizadas
1. Curso de capacitación para productores del Programa Piloto de Producción Integrada frutícola .
- 10/1998 - 09/1999** *Extensión*, Facultad de Agronomía, Fitopatología
- Actividades de extensión realizadas
1. 12.2.5 Curso de perfeccionamiento de asistentes técnicos grupales, especialidad fruticultura.
- 09/1998 - 09/1998** *Extensión*, Facultad de Agronomía, Fitopatología
- Actividades de extensión realizadas
1. Curso de Agricultura Orgánica. (Curso de capacitación para técnicos y productores). .
- 07/1997 - 09/1997** *Docencia/Enseñanza*, Ingeniería Agronómica,
- Nivel: Perfeccionamiento
- Disciplinas dictadas
1. Manejo Plagas y enfermedades de Frutales de hoja caduca y Vid.
- 11/1997 - 11/1997** *Extensión*, Facultad de Agronomía, Fitopatología
- Actividades de extensión realizadas
1. Curso para trabajadores rurales. Tema: Seguridad Laboral en el Agro..
- 01/1992 - 12/1997** *Docencia/Enseñanza*, Ingeniería Agronómica,
- Nivel: Grado
- Disciplinas dictadas
1. Protección Vegetal Hortícola.
- 10/1996 - 10/1996** *Extensión*, Facultad de Agronomía, Fitopatología
- Actividades de extensión realizadas
1. Charla a Productores: Avances de resultados en la investigación de pérdidas de zapallo criollo y tipo Kabutiá..
- 04/1996 - 06/1996** *Docencia/Enseñanza*, Ingeniería Agronómica,
- Nivel: Grado
- Disciplinas dictadas
1. Diagnóstico de enfermedades de plantas.
- 01/1994 - 12/1996** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Facultad de Agronomía, Fitopatología
- Participación en proyecto
1. [Estudio epidemiológico de \*Monilinia sp.\* causante de la podredumbre morena de los \*Prunus sp.\* en Uruguay.](#)

## **Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas - PEDECIBA**

Vínculos con la institución

1997 - Actual **Vínculo: Profesor visitante. Carga horaria: 40. Régimen: Dedicación total**

**Otras informaciones** Se dicta un curso de Control Biológico para estudiantes de posgrado de PEDECIBA

## Actividades

- 06/2008 - 08/2008** *Docencia/Enseñanza*, Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA),  
Nivel: Maestría  
Disciplinas dictadas  
1. Biología de Suelos.
- 02/2003 - 03/2003** *Docencia/Enseñanza*, Maestría en Química (UDELAR-PEDECIBA),  
Nivel: Maestría  
Disciplinas dictadas  
1. Control Biológico de enfermedades de plantas.
- 01/1997 - 12/1997** *Docencia/Enseñanza*, Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA),  
Nivel: Maestría  
Disciplinas dictadas  
1. Curso de Microorganismos Promotores del Crecimiento Vegetal.

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

Vínculos con la institución

2000 - Actual **Vínculo: Profesor visitante. Carga horaria: 40. Régimen: Dedicación total**

## Actividades

- 06/2004 - Actual** *Docencia/Enseñanza*, Maestría en Química (orientación Educación en Química),  
Nivel: Maestría  
Disciplinas dictadas  
1. Microbiología Ambiental y Agrícola.
- 06/2000 - 12/2000** *Docencia/Enseñanza*, Química Farmacéutica,  
Nivel: Perfeccionamiento  
Disciplinas dictadas  
1. Plaguicidas: Contaminación y toxicología. Aspectos globales y regionales.

## Escuela Politécnica del Ejército - ESPE

Vínculos con la institución

2004 - 2004 **Vínculo: Profesor visitante. Carga horaria: 40.**

**Otras informaciones** Invitado a dictar un curso en la Maestría en Control Biológico

## Actividades

- 02/2004 - 02/2004** *Docencia/Enseñanza*, Maestría en Ciencias de Control Biológico,  
Nivel: Maestría  
Disciplinas dictadas  
1. Control Biológico de patógenos de Poscosecha.

## Universidade Federal de Santa Catarina - UFSC

Vínculos con la institución

2008 - 2008 **Vínculo: Profesor visitante. Carga horaria: 40. Régimen: Dedicación total**

**Otras informaciones** Invitado a dictar clases en cursos de grado y posgrado.

## Actividades

- 06/2008 - 06/2008** *Docencia/Enseñanza*, Recursos Genéticos Vegetais,  
Nivel: Grado  
Disciplinas dictadas  
1. Fitopatología.
- 06/2008 - 06/2008** *Docencia/Enseñanza*, Recursos Genéticos Vegetais,  
Nivel: Maestría  
Disciplinas dictadas  
1. Métodos Fitopatológicos (RGV 3023).
- 11/2005 - 11/2005** *Docencia/Enseñanza*, Recursos Genéticos Vegetais,  
Nivel: Perfeccionamiento  
Disciplinas dictadas  
1. Estrategias de Controle de doenças de maça.

## Instituto Nacional de Tecnologia Agropecuária - INTA

Vínculos con la institución

2008 - 2008 **Vínculo: Profesor visitante. Carga horaria: 40. Régimen: Dedicación total**

**Otras informaciones** Invitado a dictar clases en cursos organizados por INTA.

## Actividades

- 05/2008 - 05/2008** *Docencia/Enseñanza*,  
Nivel: Perfeccionamiento  
Disciplinas dictadas  
1. Epidemiología de las principales enfermedades en frutales.

## Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria - INIA

Vínculos con la institución

2003 - 2008 **Vínculo: Profesor visitante. Carga horaria: 10.**

**Otras informaciones** Invitado a dictar clases en cursos organizados por INIA

## Actividades

- 01/2003 - 12/2008** *Docencia/Enseñanza*,  
Nivel: Perfeccionamiento  
Disciplinas dictadas  
1. Poscosecha de frutas y hortalizas.

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

Vínculos con la institución

2006 - Actual **Vínculo: Profesor visitante. Carga horaria: 40. Régimen: Dedicación total**

#### Actividades

**04/2006 - Actual** *Docencia/Enseñanza*, Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA), Nivel: Maestría  
Disciplinas dictadas  
1. Control Biológico de Patógenos de Plantas.

### Líneas de investigación

#### 1 Manejo Integrado de Enfermedades de Plantas en Sistemas Sustentables de Producción.

Integrante del Equipo

Objetivos: Se trata de un programa de investigación que apunta a generar conocimientos que permitan implementar sistemas de producción responsables de la salud humana y del medio ambiente. Esos sistemas exigen que el control de las enfermedades de plantas se realice siguiendo Sistemas de Manejo Integrado.

Palabras Clave: Manejo Integrado

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Protección Vegetal; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.

#### 2 Desarrollo de Sistemas de Manejo Integrado de Enfermedades de frutales de hoja caduca

Coordinador o Responsable

Objetivos: Se realizan estudios epidemiológicos de las principales enfermedades de los frutales de hoja caduca en Uruguay. Se evalúan métodos de control con potencialidad de integrar estrategias de manejo integrado de las enfermedades.

Palabras Clave: Manejo Integrado; Enfermedades de frutales

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.

### Proyectos de investigación y desarrollo

#### 2009 - 2011 [Evaluación de la resistencia a fungicidas de las poblaciones de \*Venturia inaequalis\* causantes de la sarna del manzano en Uruguay](#)

Coordinador o Responsable

Descripción: Se trata de un proyecto en asociación con el sector productivo que intenta generar información que permita racionalizar el uso de fungicidas para el control de la Sarna del manzano.

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.

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

Integrantes: *MONDINO, P.* (Responsable); *ALANIZ, S.*; *LEONI, C.*; *CASANOVA, L.*

Financiador(es): ; Universidad de la República -Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDELAR-CSIC (Apoyo financiero)

#### 2009 - 2009 [Equipamiento del laboratorio molecular de la Unidad de Fitopatología](#)

Coordinador o Responsable

Descripción: Se trata de una línea de financiamiento para el equipamiento de laboratorios en la Udelar. En este caso el mismo fue utilizado para completar el equipamiento del área de biología molecular dentro del laboratorio de Fitopatología. Se compraron equipos e insumos que permiten iniciar el funcionamiento del laboratorio.

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Otra.

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

Integrantes: *MONDINO, P.*; *ALANIZ, S.* (Responsable); *GEPP, V.* (Responsable); *SILVERA PEREZ, E.*; *SCATTOLINI, A.*; *GONZÁLEZ, P.*

Financiador(es): ; Universidad de la República -Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDELAR-CSIC (Apoyo financiero)

#### 2008 - 2009 [Caracterización del comportamiento de la descarga de ascosporas de \*Venturia inaequalis\*, agente causal de la Sarna del manzano, en las condiciones de producción de Uruguay.](#)

Coordinador o Responsable

Descripción: Se procura determinar las características de la liberación de ascosporas de *Venturia inaequalis* en las condiciones de producción de manzanas de Uruguay. Se tratará de determinar el tiempo mínimo entre dos eventos de descargas consecutivas, la curva diaria de descargas en función de la luz y comienzo y fin de la producción de inóculo entre otros aspectos.

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Desarrollo.

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

Integrantes: *MONDINO, P.*; *ALANIZ, S.* (Responsable); *LEONI, C.*; *CASANOVA, L.*; *REBELLATO, J.*

Financiador(es): ; Otra institución nacional - Inst. Nacional (Apoyo financiero)

#### 2006 - 2007 [Puesta en funcionamiento en la web de un Sistema de Soporte a la Decisión para la toma de decisiones en protección integrada del manzano](#)

Coordinador o Responsable

Descripción: Se puso en funcionamiento en la web un sistema de soporte a la decisión denominado "SSD Manzano" el que sirve de ayuda a la toma de decisiones en la protección del manzano en Uruguay.

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.

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

Integrantes: *MONDINO, P.*; *GONZÁLEZ-ANDÚJAR, J.L.* (Responsable).

Financiador(es): ; Institución del exterior - Inst. Exterior (Apoyo financiero)

#### 2006 - 2009 [Desarrollo de tecnologías para Manejo Integrado \(MI\) de enfermedades del manzano](#)

Integrante del Equipo

Descripción: Se trata de un proyecto de investigación en tecnologías para la implementación de sistemas de Manejo Integrado de enfermedades del manzano. Participan 8 grupos de investigación de 7 países diferentes.

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Desarrollo.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría académica (6); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (2).

Integrantes: *MONDINO, P.*; *USALL, J.* (Responsable); *VERO, S.*; *DI MASSI, S.*; *MONTEALEGRE, J.*; *STADNIK, M.J.*; *FALCONÍ, C.*; *NUNES, C.*

Financiador(es): ; Institución del exterior - Inst. Exterior (Apoyo financiero)

#### 2006 - 2010 [Desarrollo y evaluación de tecnologías para el Manejo Integrado de enfermedades de poscosecha de manzana de Producción Integrada](#)

Integrante del Equipo

Descripción: Se trata de un proyecto presentado por la Facultad de Química, Cátedra de Microbiología que busca desarrollar métodos de control biológico y estrategias de control físico con el uso de sustancias naturales para el control de las enfermedades de poscosecha de manzana.

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.

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

Integrantes: *MONDINO, P.*; *VERO, S.* (Responsable); *GARMENDIA, G.*; *FERREIRA, Y.*; *ZACCARI, F.*

Financiador(es): ; Otra institución nacional - Inst. Nacional (Apoyo financiero)

#### 2005 - 2007 [Desarrollo de alternativas para la mejora de la calidad en manzanas de producción integrada](#)

Integrante del Equipo  
Descripción: Se trabajó en el desarrollo de métodos de control biológico de patógenos de poscosecha de manzana.  
Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.  
Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría académica (1); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).  
Integrantes: *MONDINO, P.*; *ZÁCCARI, F.* (Responsable); *VERO, S.*.  
Financiador(es): ; Universidad de la República -Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDELAR-CSIC  
(Apoyo financiero)

2003 - 2005 [\*\*Determinación de los momentos de infección secundaria de la sarna del manzano en la fruta ocasionada por \*Venturia inaequalis\* en la variedad Pink Lady TM y Granny Smith. Evaluación de enfermedades de verano.\*\*](#)

Coordinador o Responsable  
Descripción: Se logró demostrar que las infecciones en fruta ocurren en tempranos estadios de desarrollo. Luego de mediados de diciembre es posible eliminar las aplicaciones de fungicidas ya que el fruto es resistente a la infección.  
Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.  
Alumnos: Pregrado (2); Especialización (0); Maestría académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).  
Integrantes: *MONDINO, P.*; *MONDINO, P.* (Responsable); *ALANIZ, S.*; *LEONI, C.*.  
Financiador(es): ; Universidad de la República -Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDELAR-CSIC  
(Apoyo financiero)

2000 - 2002 [\*\*Incidencia de las diferentes especies de \*Monilinia sp.\* En duraznero \(\*Prunus sp.\*\) en Uruguay\*\*](#)

Integrante del Equipo  
Descripción: Se realizó una prospección de las especies de *Monilinia spp* presentes en Uruguay. Se realizaron muestreos de montes de duraznero en las principales zonas de producción. Se recurrió a herramientas moleculares para determinar a que especie pertenecía cada aislamiento. Se logró demostrar que en nuestro país solamente se encuentra presente *Monilinia fructicola*.  
Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.  
Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).  
Integrantes: *MONDINO, P.*; *MALVÁREZ, G.* (Responsable); *RODRIGUEZ, A.*; *AGUILAR, C.*; *SILVEIRA, A. C.*; *MONDINO, P.*.  
Financiador(es): ; Universidad de la República -Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDELAR-CSIC  
(Apoyo financiero)

2000 - 2003 [\*\*Validación de tecnologías para el control de la sarna del manzano ocasionada por \*Venturia inaequalis\* en Uruguay. Financiado por la Agencia de Cooperación Alemana\*\*](#)

Coordinador o Responsable  
Descripción: Se investigó en la posibilidad de eliminar las aplicaciones de fungicidas en la producción de manzana en Uruguay.  
Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.  
Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).  
Integrantes: *MONDINO, P.*; *MONDINO, P.* (Responsable); *ALANIZ, S.*; *LEONI, C.*.  
Financiador(es): ; Institución del exterior - Inst. Exterior (Apoyo financiero)

1999 - 2005 [\*\*Sistema de Soporte a la Decisión \(SSD\) para la Protección Integrada del Manzano\*\*](#)

Coordinador o Responsable  
Descripción: Se desarrolló un sistema de soporte a la decisión para la protección integrada del cultivo de manzano en Uruguay  
Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.  
Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (1).  
Integrantes: *MONDINO, P.*; *GONZÁLEZ-ANDÚJAR, J.L.* (Responsable).  
Financiador(es): ; Sin financiamiento - N/C (Apoyo financiero)

1994 - 1996 [\*\*Estudio epidemiológico de \*Monilinia sp.\* causante de la podredumbre morena de los \*Prunus sp\* en Uruguay\*\*](#)

Coordinador o Responsable  
Descripción: Se realizó por primera vez en Uruguay un estudio de las características epidemiológicas de la podredumbre morena ocasionada por *Monilinia fructicola* en Uruguay. Se determinó la sintomatología, las diferentes fuentes de inóculo, se demostró la presencia de la reproducción sexual mediante apotecios.  
Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.  
Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).  
Integrantes: *MONDINO, P.* (Responsable); *SILVERA PEREZ, E.*; *GARCÍA, S.*; *GEPP, V.*; *PEREZ, E.*.  
Financiador(es): ; Universidad de la República -Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDELAR-CSIC  
(Apoyo financiero)

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

La protección de cultivos ha sufrido una constante evolución hasta llegar a la situación actual en que el manejo de las enfermedades de plantas se debe realizar siguiendo complejos sistemas de Manejo Integrado. Estos sistemas exigen utilizar una gran cantidad de información de forma de minimizar y reducir el uso de plaguicidas y por tanto sus efectos negativos sobre el medio ambiente y la salud de trabajadores y consumidores. La mejor manera para reducir el uso de plaguicidas es la utilización de diversas herramientas de control físico, cultural, genético y biológico. Por su parte la fruticultura de hoja caduca tiene gran importancia social y económica y no escapa a esta tendencia mundial hacia la reducción del uso de plaguicidas. En ese contexto el centro de nuestra investigación es hacia el estudio de la etiología y epidemiología de patógenos de poscosecha de manzana, durazno y otros frutales. El desarrollo de sistemas alternativos al uso de fungicidas como el uso de extractos de plantas, sustancias naturales reconocidas como seguras, y métodos de control biológicos aportan a la construcción de Sistemas de Manejo Integrado. Se ha trabajado en estudios epidemiológicos de *Monilinia fructicola* en durazneros, en la reducción del uso de fungicidas para el control de *Venturia inaequalis* en Manzano con base a las características epidemiológicas, en la determinación de las especies de *Botryosphaerias* y estudios epidemiológicos de las enfermedades causadas por estos hongos considerados patógenos emergentes. Determinación de nuevas enfermedades como la mancha en ampolla causada por *Pseudomonas syringae pv papulans* en manzano y determinación de los momentos de infección. A su vez se han desarrollado nuevas herramientas provenientes de la tecnología de la información como es el ejemplo de "SSD Manzano" un sistema de soporte a la decisión que pretende servir de ayuda a los tomadores de decisiones (técnicos y agricultores) en la protección del manzano. La investigación aplicada ha resultado de la interacción con técnicos extensionistas, agricultores e investigadores de diferentes instituciones que coinciden en el Programa de Producción Integrada de Frutas de Uruguay. Esta experiencia de trabajo se refleja a su vez en las actividades docentes en cursos de Protección Frutícola, Cursos de Control Biológico de enfermedades de plantas, en el Uruguay y en el exterior.

## Producción científica/tecnológica

### Producción bibliográfica

#### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

1 SALAZAR, M.; NUNES, C.; VERO, S.; *MONDINO, P.*; STADNIK, M.J.; DI MASSI, S.; MONTEALEGRE, J.; FALCONÍ, C.; RODIÉ, C.; USALL, J. *Investigação, avaliação e implementação de tecnologias aplicadas no controle de doenças da macieira em sistemas de manejo integrado.* INUAF Studia, v. 12 , p. 119-124, 2009.

Palabras Clave: Manejo Integrado; enfermedades del manzano

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0874-8608

**2 MALVÁREZ, G.; RODRIGUEZ, A.; AGUILAR, C.; SILVEIRA, A. C.; SILVERA PEREZ, E.; BURGUEÑO, J.; MONDINO, P. Monilinia fructicola, única especie ocasionando la podredumbre morena del duraznero (Prunus pérsica) en Uruguay. . Fitopatología, v. 39 , p. 126-132, 2004.**

Palabras Clave: Monilinia fructicola; Podredumbre morena; PCR

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Protección vegetal; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Microbiología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Biotecnología.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0430-6155

**3 VERO, S.; MONDINO, P.; BURGUEÑO, J.; SOUBES, M.; WISNIEWSKI, M. Characterization of Biocontrol Activity of Two Yeast Strains from Uruguay Against Blue Mold of Apple. . Postharvest Biology and Technology, v. 26 , p. 91-98, 2002.**

Palabras Clave: Biological Control; yeast; blue mold

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Microbiología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/poscosecha.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0925-5214

**4 MALVÁREZ, G.; RODRIGUEZ, A.; AGUILAR, C.; SILVERA PEREZ, E.; MONDINO, P. Identificación de especies de Monilinia sp., en aislamientos obtenidos de Prunus spp. por PCR con Primers específicos. Agrociencia (Uruguay), v. 5 , p. 48-53, 2001.**

Palabras Clave: Monilinia; M. laxa; Monilinia fructicola; M. fructigena; PCR

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Microbiología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Biología molecular.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 1510-0839

**5 BANCHERO, M.; GONZÁLEZ RABELLINO, P.; SILVERA PEREZ, E.; MONDINO, P.; CONDE, P. Mancha foliar en zapallo (Cucurbita sp.) ocasionada por Xanthomonas campestris pv. cucurbitae. . Agrociencia (Uruguay), v. 2 1 , p. 134-137, 1999.**

Palabras Clave: Xanthomonas campestris pv. cucurbitae; Bacteriosis del zapallo

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Bacteriología.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 1510-0839

#### Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

**1 MONDINO, P.; GONZÁLEZ-ANDÚJAR, J.L. SSD Manzano: un sistema de soporte a la decisión para la Protección Integrada del manzano en Uruguay. Phytoma, v. 181 , p. 54-59, 2006.**

Palabras Clave: SSD; protección de cultivos; Manejo Integrado

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Tecnología de la información; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Protección Vegetal.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0048-4091

**2 MONDINO, P. Manejo de la resistencia a fungicidas. Horticultura, v. 1 extra , p. 130-138, 2002.**

Palabras Clave: Fungicidas; Resistencia; Manejo Integrado

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Control Químico.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 1132-2950

**3 MONDINO, P.; VERO, S. Control Biológico Postcosecha. Medidas para conservar fruta y hortalizas. . Horticultura Internacional, v. 26 , p. 29-36, 1999.**

Palabras Clave: Control biológico; Poscosecha; Manejo Integrado

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Microbiología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Control Biológico.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 1134-4881

#### Libros publicados

**1 VERO, S.; COLODNER, A.; DI MASSI, S.; GARMENDIA, G.; FALCONÍ, C.; MONDINO, P.; MONTEALEGRE, J.; NUNES, C.; SALAZAR, M.;**

**STADNIK, M.J.; USALL, J., Guía de higiene para establecimientos manipuladores de frutas frescas (en prensa) . Alto Valle, EEA Alto Valle del INTA, 2010, v. 1, p. 33**

Palabras Clave: Frutas frescas; Desinfectantes; Poscosecha

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Poscosecha.

Medio de divulgación: Papel;

**2 SALAZAR, M.; NUNES, C.; FALCONÍ, C.; MONTEALEGRE, J.; STADNIK, M.J.; MONDINO, P.; VERO, S.; DI MASSI, S.; COLODNER, A. USALL, J., Guia HACCP de manuseamento de maçãs em fresco / Guia HACCP de manejo de manzanas en fresco.. Faro, Universidade do**

**Algarve, 2010, v. 1, p. 111, ISBN: 9729341908**

Palabras Clave: Poscosecha; Manzana; HACCP

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Protección Vegetal; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Poscosecha.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9729-3419

**3 MONDINO, P.; DI MASSI, S.; FALCONÍ, C.; MONTEALEGRE, J.; HENRÍQUEZ, J.L.; NUNES, C.; SALAZAR, M.; STADNIK, M.J.; VERO, S.;**

**USALL, J., Manual de identificación de enfermedades de manzana en poscosecha. Montevideo, Dto. de Publicaciones - Facultad de Agronomía, 2009, v. 1, p. 67, ISBN: 9974005945**

Palabras Clave: Manzana; Poscosecha; enfermedades del manzano

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974-0059

**4 MONDINO, P.; VERO, S., Control Biológico de patógenos de plantas. . Montevideo, Facultad de Agronomía, 2006, v. 1, p. 158, ISBN: 9974003598**

Palabras Clave: Control biológico; Manejo Integrado

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Control Biológico.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974-0035

5 SCATONI, I.; *MONDINO, P.*; GEPP, V.; BENTANCOUR, C.; ALANIZ, S.; MIJICA, V.; NÚÑEZ, S.; LEONI, C.; CARBONE, F.; MERINO, N. **BUSCHIAZZO, M.**, Guía de Monitoreo de Plagas y Enfermedades para cultivos Frutícolas.. Montevideo, Artes Gráficas, 2003, p. 92, ISBN: 9974779413

Palabras Clave: Frutales de hoja caduca; Manejo Integrado; Monitoreo de plagas y enfermedades  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974-7794

6 NÚÑEZ, S.; LEONI, C.; DE LUCCA, R.; MERINO, N.; BUSCHIAZZO, M.; CARBONE, F.; SCATONI, I.; *MONDINO, P.*, Programa de Producción Integrada Frutícola, Directivas Zona Sur-Uruguay. Montevideo, Facultad de Agronomía, 2003

Palabras Clave: Producción Integrada; Protección Vegetal; Manejo Integrado  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado.

Medio de divulgación: Papel;

7 BURGUER, M.; LABORDE, A.; *MONDINO, P.*; ALONZO, C., Curso de capacitación a los usuarios en el uso racional de plaguicidas. Montevideo, Publius Autoedición SRL, 1995, p. 60

Palabras Clave: Plaguicidas

Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Otras Ciencias Médicas/Otras Ciencias Médicas/Toxicología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal.

Medio de divulgación: Papel;

## Capítulos de libros publicados

1 *MONDINO, P.*; ALANIZ, S.; LEONI, C., Manejo integrado de las enfermedades del duraznero en Uruguay. (en prensa) . In: Soria, J. (Ed.). (Org.). Manual del duraznero- Manejo integrado de plagas y enfermedades.. Canelones, Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria. INIA , 2010, v. 99, p. 45-73, ISBN: 9789974

Palabras Clave: Duraznero; Enfermedades del duraznero; Manejo Integrado

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Protección Vegetal.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789-974

2 STADNIK, M.J.; *MONDINO, P.*; BUTIGNOL, C.A., Bases conceptuais da proteção do cultivo de macieira . In: Marciel J. Stadnik (Org.). Manejo Integrado de Doenças da Macieira.. Florianópolis, Alternativa Gráfica, 2009, p. 1-20, ISBN: 9788590459729

Palabras Clave: Fitopatología; Manejo; Control de doenças

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9788-5904

3 *MONDINO, P.*; ALANIZ, S., Manejo integrado de la sarna del manzano ocasionada por *Venturia inaequalis* . In: Marciel J. Stadnik (Org.). Manejo Integrado de Doenças da Macieira.. Florianópolis, Alternativa grafica, 2009, p. 35-43, ISBN: 9788590459729

Palabras Clave: Venturia inaequalis; Manejo Integrado; Sarna del manzano

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9788-5904

4 NUNES, C.; SALAZAR, M.; MANSO, T.; DUARTE, A.; VERO, S.; *MONDINO, P.*; STADNIK, M.J.; DI MASSI, S.; MONTEALEGRE, J.; FALCONI, C.; USALL, J., Desenvolvimento de tecnologias para o controlo integrado de doenças de maçãs. Projecto CYTED 106PI0302 . In: Sociedade Portuguesa de Horticultura (Org.). Actas Portuguesas de Horticultura. Lisboa, , 2009, v. 11, p. 279-284, ISBN: 9789728936044

Palabras Clave: Manejo Integrado; enfermedades del manzano

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.

Medio de divulgación: CD-Rom; ISSN/ISBN: 9789-7289

5 *MONDINO, P.*; ALANIZ, S.; LEONI, C., Manejo Integrado de enfermedades del duraznero en Uruguay. . In: Programa de Investigación en Producción Frutícola (Org.). Manual de manejo de plagas y enfermedades en frutales de carozo (avances) . Canelones, INIA, 2009, v. 593, p. 47-86

Palabras Clave: Duraznero; Enfermedades del duraznero

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Protección Vegetal; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.

Medio de divulgación: Papel;

6 *MONDINO, P.*, Control Biológico . In: Pedro Mondino y Silvana Vero (Org.). Control Biológico de patógenos de plantas. Montevideo, Dto. de Publicaciones , 2006, p. 21-26, ISBN: 9974003598

Palabras Clave: Control biológico; Manejo Integrado; enfermedades de plantas

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974-0035

7 *MONDINO, P.*, Las enfermedades de plantas y su manejo . In: (Org.). Control Biológico de patógenos de plantas. . Montevideo, Dto. de Publicaciones , 2006, p. 11-20, ISBN: 9974003598

Palabras Clave: Control biológico; enfermedades de plantas

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Control Biológico; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974-0035

8 *MONDINO, P.*, Aislamiento y selección de Agentes de Control Biológico. . In: Pedro Mondino y Silvana Vero (Org.). Control Biológico de patógenos de plantas.. Montevideo, Dto. de Publicaciones de la Fac. de Agr., 2006, p. 79-90, ISBN: 9974003598

Palabras Clave: Control biológico; Manejo Integrado

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Control Biológico; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974-0035

9 *MONDINO, P.*, Aplicación de Agentes de Control Biológico . In: Pedro Mondino y Silvana Vero (Org.). Control Biológico de patógenos de plantas.. Montevideo, Dto. de Publicaciones de la Fac. de Agr., 2006, p. 91-95, ISBN: 9974003598

Palabras Clave: Control biológico; Manejo Integrado; Aplicación de antagonistas

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Control Biológico.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974-0035

- 10 **MONDINO, P.**, Manejo ecológico de fitopatógenos en Uruguay . In: Stadnik, M.; Talamini (Org.). Manejo ecológico de doenças de plantas.. Florianópolis, CCA/UFSC, 2004, p. 159-176, ISBN: 8590459713  
Palabras Clave: Manejo Integrado; Manejo Ecológico  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología.  
Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 8590-4597
- 11 **MONDINO, P.**; ALANIZ, S.; LEONI, C., Racionalización y reducción del uso de fungicidas en el control de la sarna del manzano ocasionada por "Venturia Inaequalis." . In: Tellis, V. ; Cárrega, E. (Org.). Producción Integrada en Uruguay: Claves de un sistema amigable con el medio ambiente que permite obtener frutas y hortalizas de alta calidad.. Montevideo, PREDEG/GTZ , 2003, p. 119-121  
Palabras Clave: Manejo Integrado; Producción Integrada; Venturia inaequalis  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal.  
Medio de divulgación: Papel;
- 12 **MONDINO, P.**, Manejo de la podredumbre morena del duraznero bajo producción orgánica en Uruguay . In: Rodríguez, A.; García, M. (Org.). Producción Orgánica en Uruguay. Montevideo, Medios Editores, 2003, p. 179-185  
Palabras Clave: Monilinia fructicola; Duraznero; Manejo Integrado  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado.  
Medio de divulgación: Papel;
- 13 **MONDINO, P.**; ALANIZ, S.; LEONI, C., Nuevas estrategias en el manejo de las enfermedades y sus resultados en la Producción Integrada. . In: Tellis, V. ; Cárrega, E. (Org.). Producción Integrada en Uruguay: Claves de un sistema amigable con el medio ambiente que permite obtener frutas y hortalizas de alta calidad. . Montevideo, PREDEG/GTZ , 2003, p. 75-78, ISBN: 9974779405  
Palabras Clave: Manzana; Manejo Integrado; Producción Integrada  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología.  
Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974-7794
- 14 **MONDINO, P.**; ALANIZ, S., Programa de aplicaciones reducida basados en la descarga potencial de ascosporas (DPA). . In: Tellis, V. ; Cárrega, E. (Org.). Producción Integrada en Uruguay: Claves de un sistema amigable con el medio ambiente que permite obtener frutas y hortalizas de alta calidad. . Montevideo, PREDEG/GTZ , 2003, p. 123-126  
Palabras Clave: Venturia inaequalis; enfermedades del manzano; Manejo Integrado  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado.  
Medio de divulgación: Papel;
- 15 **ALANIZ, S.**; LEONI, C.; **MONDINO, P.**, Manejo de la sarna del manzano sin aplicaciones de fungicidas durante el verano. . In: Tellis, V. ; Cárrega, E. (Org.). Producción Integrada en Uruguay: Claves de un sistema amigable con el medio ambiente que permite obtener frutas y hortalizas de alta calidad. Montevideo, PREDEG/GTZ , 2003, p. 127-130  
Palabras Clave: Venturia inaequalis; Manejo Integrado; enfermedades del manzano  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal.  
Medio de divulgación: Papel;
- 16 **LEONI, C.**; **MONDINO, P.**; ALANIZ, S., Prospección de las enfermedades de verano en la producción de manzana tipo red. . In: Tellis, V.; Cárrega, E. (Org.). Producción Integrada en Uruguay: Claves de un sistema amigable con el medio ambiente que permite obtener frutas y hortalizas de alta calidad. . Montevideo, PREDEG/GTZ , 2003, p. 131-134  
Palabras Clave: enfermedades del manzano; Botryosphaeria spp; Alternaria  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado.  
Medio de divulgación: Papel;
- 17 **MONDINO, P.**, Reducción del uso de plaguicidas: un elemento clave en la producción integrada. . In: Tellis, V.; Cárrega, E. (Org.). Producción Integrada en Uruguay: Claves de un sistema amigable con el medio ambiente que permite obtener frutas y hortalizas de alta calidad. . Montevideo, PREDEG/GTZ , 2003, p. 175-182  
Palabras Clave: Plaguicidas; Manejo Integrado; Producción Integrada  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal.  
Medio de divulgación: Papel;
- 18 **MONDINO, P.**, Control biológico de enfermedades de plantas . In: (Org.). Producción Orgánica en Uruguay. . Montevideo, , 2003, p. 199-206  
Palabras Clave: Control biológico; Fitopatología; Manejo Ecológico  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Control Biológico.  
Medio de divulgación: Papel;
- 19 **MONDINO, P.**, Manejo de la podredumbre morena del duraznero bajo producción orgánica en Uruguay. . In: (Org.). Producción Orgánica en Uruguay. Montevideo, , 2003, p. 179-185  
Palabras Clave: Monilinia fructicola; Podredumbre morena; Manejo Ecológico  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal.  
Medio de divulgación: Papel;
- 20 **MONDINO, P.**, Manejo de la Sarna del manzano bajo producción orgánica en Uruguay . In: Rodríguez, A.; García, M. (Org.). Producción Orgánica en Uruguay. Montevideo, Medios Editores, 2003, p. 186-198  
Palabras Clave: Venturia inaequalis; Manejo Integrado; Manejo Ecológico  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado.  
Medio de divulgación: Papel;
- 21 **VERO, S.**; **MONDINO, P.**, Control biológico de enfermedades de plantas . In: Domínguez, A.; Prieto, R.G. (Org.). Perfil Ambiental del Uruguay 2002. Montevideo, Nordan, 2002, p. 81-92, ISBN: 9974420903  
Palabras Clave: Control biológico  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Microbiología Agrícola; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Control Biológico.  
Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974-4209

22 **MONDINO, P.**, Hacia una política de racionalización del uso de agrotóxicos . In: Domínguez, A.; Prieto, R.G. (Org.). Perfil Ambiental del Uruguay 2002. Montevideo, Nordan, 2002, p. 93-97, ISBN: 9974420903  
Palabras Clave: Plaguicidas; agrotóxicos; Riesgos a la salud y ambiente  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Control Químico; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal.  
Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974-4209

## Trabajos completos en anales de eventos

- 1 **MONDINO, P.**; LEONI, C. Uso de la información para la toma de decisiones en el manejo integrado de enfermedades en frutales de hoja caduca.. In: X Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifructicultura., 2005 Montevideo X Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifructicultura.. 2005.  
Palabras Clave: Manejo Integrado; Protección Vegetal  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.  
Medio de divulgación: CD-Rom;
- 2 **MONDINO, P.**; LEONI, C. El manejo de las enfermedades del manzano y duraznero en Uruguay. In: X Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifructicultura., 2005 Montevideo X Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifructicultura.. 2005.  
Palabras Clave: Manejo Integrado; Enfermedades de frutales de hoja caduca.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Proteccion Vegetal.  
Medio de divulgación: CD-Rom;
- 3 **VERO, S.**; GARAT, F.; DE AURRECOECHEA, I.; GARMENDIA, G.; SILVERA PEREZ, E.; **MONDINO, P.**; GONZÁLEZ RABELLINO, P. Control Biológico en Poscosecha de frutas. Desarrollo y Perspectivas . In: I Seminario Internacional y II Nacional de Control Biológico de Plagas y Enfermedades de los Cultivos , 2004 Quito I Seminario Internacional y II Nacional de Control Biológico de Plagas y Enfermedades de los Cultivos (Memorias abril 2004). . 2004.  
Palabras Clave: Control biológico; Poscosecha; Manejo Integrado  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Microbiología Agrícola.  
Medio de divulgación: Papel;
- 4 **NÚÑEZ, S.**; SCATONI, I.; LEONI, C.; **MONDINO, P.**; TELLIS, V.; CÁRREGA, E. Situación actual y perspectivas de la Producción Integrada Frutícola en Uruguay.. In: V Seminário Brasileiro de Produção Integrada de Frutas, 2003 Bento Gonçalves V Seminário Brasileiro de Produção Integrada de Frutas 25 e 26 de Setembro de 2003 Bento Gonçalves, Anais. 2003.  
Palabras Clave: Producción Integrada; Manejo Integrado  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado.  
Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 1516-8107
- 5 **MONDINO, P.** Manejo de plagas y enfermedades desde la perspectiva de la producción orgánica. Presentación del trabajo en grupos. Fructicultura. In: Semana del Uruguay Orgánico. Memoria, 2003 Montevideo Semana del Uruguay Orgánico.. 2003.  
Palabras Clave: Agricultura Organica; Frutales  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Producción Orgánica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 6 **LEONI, C.**; **MONDINO, P.** Enfermedades de poscosecha en frutales de hoja caduca, uva de mesa y citrus.. In: Actualización técnica en fisiología y manejo poscosecha de frutas y hortalizas,, 2003 Las Brujas, Canelones Taller: Actualización técnica en fisiología y manejo poscosecha de frutas y hortalizas.. 2003.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
Medio de divulgación: Papel;

## Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 **MONTELONGO, M.J.**; LEONI, C.; **MONDINO, P.** Primer reporte de *Pseudomonas syringae* pv. *papulans* causando "blister spot" en manzana fuji en Uruguay. In: XV Congreso Latinoamericano y XVIII Congreso Chileno de Fitopatología. , 2009 Santiago XV Congreso Latinoamericano y XVIII Congreso Chileno de Fitopatología. . 2009.  
Palabras Clave: Pseudomonas syringae; enfermedades del manzano; Blister Spot  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 2 **MONDINO, P.**; SILVERA PEREZ, E.; ALANIZ, S.; RODRIGUEZ, A.; AGUILAR, C.; MALVÁREZ, G.; PASTORI, M.; ANDUJAR, M.; SILVEIRA, A. C.; LEITES, L.; PIEDRA BUENA, A.; PEREZ, E.; GEPP, V.; ZITTER, S. Epidemiology of *Monilinia fructicola* in Uruguay. In: 7th International Peach Symposium., 2009 Lleida 7th International Peach Symposium. 2009.  
Palabras Clave: *Monilinia fructicola*; Podredumbre morena  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Epidemiologia.  
Medio de divulgación: Papel;
- 3 **GONZÁLEZ RABELLINO, P.**; CASANELLO, M.E.; MONTELONGO, M.J.; REBELLATO, J.; SILVERA PEREZ, E.; **MONDINO, P.**; SCATTOLINI, A. Agentes bióticos y abióticos asociados al Arándano (*Vaccinium* spp) en Uruguay. . In: 4º Simposio Internacional, 2º Congreso Latinoamericano de Arándanos y Berries, 2008 Buenos Aires 4º Simposio Internacional, 2º Congreso Latinoamericano de Arándanos y Berries. . 2008.  
Palabras Clave: Arándanos; *Vaccinium* spp  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Proteccion Vegetal.  
Medio de divulgación: CD-Rom;

- 4 **MONDINO, P.; SILVERA PEREZ, E.; CASANOVA, L.; VERO, S.; GARMENDIA, G.; STADNIK, M.J.; DI MASSI, S.; MONTEALEGRE, J.; FALCONÍ, C.; NUNES, C.; USALL, J.** Desarrollo de tecnologías para Manejo Integrado (MI) de enfermedades del manzano. Proyecto CYTED P105PI0274. . In: 11 Congreso nacional de la SUHF y 3er Congreso panamericano de promoción del consumo de frutas y hortalizas, 2007 Montevideo 11 Congreso nacional de la SUHF y 3er Congreso panamericano de promoción del consumo de frutas y hortalizas. 2007.  
Palabras Clave: Manejo Integrado; Manzana; enfermedades del manzano  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Protección Vegetal; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.  
Medio de divulgación: CD-Rom;
- 5 **CONDE, P.; LEONI, C.; VILLAMIL, J.M.; CASCO, N.; MONDINO, P.** Identificación de patógenos causantes de enfermedades en el cultivo del olivo en Uruguay. In: 11 Congreso nacional de la SUHF y 3er Congreso panamericano de promoción del consumo de frutas y hortalizas. , 2007 Montevideo 11 Congreso nacional de la SUHF y 3er Congreso panamericano de promoción del consumo de frutas y hortalizas. . 2007.  
Palabras Clave: enfermedades del olivo  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.  
Medio de divulgación: CD-Rom;
- 6 **PORRAS, D.V.; SILVERA PEREZ, E.; MONDINO, P.; VERO, S.** Caracterización de patógenos causantes de podredumbres de poscosecha en manzanas rojas y Pink lady en Uruguay. . In: 11 Congreso nacional de la SUHF y 3er Congreso panamericano de promoción del consumo de frutas y hortalizas. , 2007 Montevideo 11 Congreso nacional de la SUHF y 3er Congreso panamericano de promoción del consumo de frutas y hortalizas. . 2007.  
Palabras Clave: enfermedades del manzano; Poscosecha  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Microbiología Agrícola.  
Medio de divulgación: CD-Rom;
- 7 **NUNES, C.; SALAZAR, M.; MANZO, T.; DUARTE, A.; MONDINO, P.; STADNIK, M.J.; DI MASSI, S.; MONTEALEGRE, J.; FALCONÍ, C.; USALL, J.** Desenvolvimento de tecnologias para o controle integrado de doenças da maçã. In: I Simpósio Nacional de Fruticultura, , 2006 Alcobça Resumos do I Simpósio Nacional de Fruticultura. 2006.  
Palabras Clave: Manejo Integrado; enfermedades del manzano  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Protección Vegetal; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 8 **VERO, S.; GARMENDIA, G.; GARAT, F.; ALANIZ, S.; SILVERA PEREZ, E.; DE AURRECOECHEA, I.; MONDINO, P.** Alternativas al tratamiento de patógenos poscosecha en citrus. . In: XII Congreso Latinoamericano, XXVIII Congreso Argentino de Horticultura, III Jornadas Argentinas de Poscosecha. , 2005 General Roca XII Congreso Latinoamericano, XXVIII Congreso Argentino de Horticultura, III Jornadas Argentinas de Poscosecha. Libro de resúmenes. 2005.  
Palabras Clave: Control biológico; Enfermedades de poscosecha  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Microbiología Agrícola; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Control Biológico.  
Medio de divulgación: Papel;
- 9 **CONDE, P.; CASCO, N.; ALANIZ, S.; FRANCO, J.; MONDINO, P.; LEONI, C.** Comportamiento de las variedades tardías de manzano frente a las infecciones secundarias de sarna ocasionadas por *Venturia inaequalis*. In: X Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura, 2005 Montevideo X Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura. 2005.  
Palabras Clave: *Venturia inaequalis*; Manejo Integrado  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Protección Vegetal.  
Medio de divulgación: CD-Rom;
- 10 **VERO, S.; GARAT, F.; MONDINO, P.; DE AURRECOECHEA, I.; PIANZZOLLA, M.J.** Biological Control of Postharvest Diseases of Apple in Uruguay. . In: International Workshop: Development of Biocontrol Agents of Diseases for Commercial Applications in Food Production Systems. , 2004 Sevilla International Workshop: Development of Biocontrol Agents of Diseases for Commercial Applications in Food Production Systems. Book of abstracts. 2004.  
Palabras Clave: enfermedades del manzano; Control biológico  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Microbiología Agrícola; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Control Biológico.  
Medio de divulgación: Papel;
- 11 **ALANIZ, S.; MONDINO, P.; LEONI, C.** La eliminación de las aplicaciones de fungicidas en el verano: su incidencia sobre el control de la sarna del manzano (*Venturia inaequalis*). In: 9º Congreso Nacional de Horticultura, 2003 Montevideo 9º Congreso Nacional de Horticultura. Libro de resúmenes.. 2003.  
Palabras Clave: *Venturia inaequalis*; Sarna del manzano; Manejo Integrado  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.
- 12 **MONDINO, P.; ALANIZ, S.** Programa de aplicaciones reducidas basados en la descarga potencial de ascosporas (DPA). In: 9º Congreso Nacional de Horticultura , 2003 Montevideo 9º Congreso Nacional de Horticultura Libro de resúmenes. 2003.  
Palabras Clave: *Venturia inaequalis*; Sarna del manzano; DPA  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.

- 13 GARAT, F.; DÍAZ, M.V.; ALANIZ, S.; DE AURRECOECHEA, I.; *MONDINO, P.* Estrategias para el Manejo Integrado de enfermedades en postcosecha de manzana. Parte I: Caracterización de los patógenos. In: 9º Congreso Nacional de Horticultura , 2003 Montevideo 9º Congreso Nacional de Horticultura Libro de resúmenes. 2003.  
Palabras Clave: enfermedades del manzano; Poscosecha  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Microbiología Agrícola; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.
- 14 GARAT, F.; DÍAZ, M.V.; ALANIZ, S.; DE AURRECOECHEA, I.; *MONDINO, P.*; PIANZZOLLA, M.J.; VERO, S. Estrategias para el Manejo Integrado de enfermedades en postcosecha de manzana. Parte II: Estudio de antagonistas. In: Estrategias para el Manejo Integrado de enfermedades en postcosecha de manzana. Parte II: Estudio de antagonistas, 2003 Montevideo 9º Congreso Nacional de Horticultura Libro de resúmenes. 2003.  
Palabras Clave: enfermedades del manzano; Control biológico  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Microbiología Agrícola; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 15 ALANIZ, S.; *MONDINO, P.*; LEONI, C. La eliminación de las aplicaciones de fungicidas en el verano: su incidencia sobre las enfermedades en manzana . In: 9º Congreso Nacional de Horticultura , 2003 Montevideo 9º Congreso Nacional de Horticultura Resúmenes. 2003.  
Palabras Clave: Venturia inaequalis; Sarna del manzano; Manejo Integrado  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.  
Medio de divulgación: Papel;
- 16 *MONDINO, P.*; GONZÁLEZ-ANDÚJAR, J.L. Sistema de Soporte a la Decisión (SSD) para la Protección Integrada del manzano en el Uruguay. In: 9º Congreso Nacional de Horticultura , 2003 Montevideo 9º Congreso Nacional de Horticultura Resúmenes. 2003.  
Palabras Clave: SSD; Manejo Integrado; Producción Integrada  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Protección Vegetal; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Tecnologías de la Información.  
Medio de divulgación: Papel;
- 17 SILVERA PEREZ, E.; WOZNIAK, A.; GARAT, F.; DE AURRECOECHEA, I.; *MONDINO, P.*; VERO, S. Control biológico del moho azul de los citrus ocasionado por *Penicillium italicum*. In: VII Reuniao de Controle Biológico de Fitopatógenos. , 2001 Bento Gonçalves VII Reuniao de Controle Biológico de Fitopatógenos. Anais. 2001.  
Palabras Clave: Moho azul; *Penicillium italicum*; Control biológico  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Microbiología Agrícola; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 18 *MONDINO, P.*; PEREZ, E.; GEPP, V.; GARCÍA, S. Detección de infecciones Latentes de *Monilinia* sp. sobre frutos verdes de duraznero. . In: XXX Congresso Brasileiro de Fitopatología, 1997 Poços de Caldas Fitopatología Brasileira 22 (suplemento) agosto 1997. 1997.  
Palabras Clave: *Monilinia fructicola*; Podredumbre morena; Infecciones latentes  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 19 GONZÁLEZ RABELLINO, P.; GALVÁN, G.; SCATTOLINI, A.; *MONDINO, P.*; GEPP, V.; GONZALEZ INDIARTE, H. Resistencia a mancha de la hoja de la cebolla (*Botrytis* sp) Desarrollo de la metodología de selección. In: VIII Congreso Latinoamericano, VI Nacional de Horticultura. , 1996 Montevideo VIII Congreso Latinoamericano, VI Nacional de Horticultura. Resúmenes.. 1996.  
Palabras Clave: *Botrytis squamosa*  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.
- 20 PEREZ, E.; *MONDINO, P.* Efecto antagónico in vitro de *Epicoccum nigrum* sobre *Sclerotinia sclerotiorum*. . In: VIII Congreso Latinoamericano, VI Nacional de Horticultura, 1996 Montevideo VIII Congreso Latinoamericano, VI Nacional de Horticultura. Resúmenes. 1996.  
Palabras Clave: *Epicoccum nigrum*; Control biológico; *Sclerotinia sclerotiorum*  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 21 *MONDINO, P.*; SILVERA PEREZ, E.; GEPP, V.; GARCÍA, S. Apotecios de *Monilinia fructicola* en montes de duraznero en Uruguay en Uruguay . In: VIII Congreso Latinoamericano, VI Nacional de Horticultura., 1996 Montevideo VIII Congreso Latinoamericano, VI Nacional de Horticultura. Resúmenes. 1996.  
Palabras Clave: *Monilinia fructicola*; Podredumbre morena  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 22 ALONSO, A.; RIVA, G.; *MONDINO, P.*; GEPP, V. Evaluación de enfermedades en post-cosecha de tres materiales genéticos de cebolla. . In: VIII Congreso Latinoamericano y VI Nacional de Horticultura, 1996 Montevideo VIII Congreso Latinoamericano y VI Nacional de Horticultura. Resúmenes. 1996.  
Palabras Clave: cebolla; Poscosecha  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 23 *MONDINO, P.*; DE LEON, L.; PERALTA, A.M. Estudio de susceptibilidad in vitro de *Clavibacter michiganense* subsp. *michiganense*, causante del cancro bacteriano del tomate, (*Lycopersicon esculentum*), a bactericidas de uso corriente, así como a productos desinfectantes de los grupos más comunes, verificando también su comportamiento en presencia de materia orgánica. . In: III Congreso Nacional de Horticultura, 1990 Salto III Congreso Nacional de Horticultura. Resúmenes. 1990.  
Palabras Clave: *Clavibacter michiganense*; Bacterias del tomate  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Bacteriología.  
Medio de divulgación: Papel;

24 **MONDINO, P.; HUERTAS, M.** Costos de producción y comercialización de la producción de frutas y hortalizas. Modulo 2. In: III Jornadas técnicas de investigación de la Facultad de Agronomía., 1990 Montevideo III Jornadas técnicas de investigación. Memorias.. 1990.

Palabras Clave: agroindustrias; comercio de frutas y hortalizas

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Administración rural.

Medio de divulgación: Papel;

25 **MONDINO, P.; HUERTAS, M.; PIZZOLÓN, A.; ZÁCCARI, F.** Diagnostico del proceso exportador.. In: III Jornadas técnicas de investigación de la Facultad de Agronomía., 1990 Montevideo III Jornadas técnicas de investigación. Memorias.. 1990.

Palabras Clave: comercio de frutas y hortalizas

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Administración rural.

Medio de divulgación: Papel;

26 **CAMUSSI, G.; GARCÍA, L.; HUERTAS, M.; MONDINO, P.; PIZZOLÓN, A.; ZÁCCARI, F.** Estudio de la viabilidad de exportación de frutas y hortalizas. In: III Jornadas técnicas de investigación de la Facultad de Agronomía., 1990 Montevideo III Jornadas técnicas de investigación. Memorias.. 1990.

Palabras Clave: comercio de frutas y hortalizas

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Administración rural.

protección de plantas /Administración rural.

## Resúmenes expandidos en anales de eventos

1 **MONDINO, P.** Bases epidemiológicas del manejo Integrado de enfermedades de plantas. . In: XI Congreso y XXIX Reunión Anual de la Sociedad de Biología de Rosario., 2009 Rosario. Argentina Publicación anual 2009. XI Congreso y XXIX Reunión Anual de la Sociedad de Biología de Rosario.. 2009.

Palabras Clave: Manejo Integrado; Epidemiología

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.

; Medio de divulgación: Papel

2 **MONDINO, P.; USALL, J.; VERO, S.; STADNIK, M.J.; MONTEALEGRE, J.; DI MASSI, S.; NUNES, C.; FALCONÍ, C.** Desarrollo de tecnologías para el manejo integrado de enfermedades del manzano.. In: Reunión de Área del Programa CYTED (Coordinadores de Acciones, Gestores y Comité de Área). , 2007 Copán Ruinas Acciones vigentes CYTED 2007. 2007.

Palabras Clave: Manejo Integrado; Protección Vegetal

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.

3 **USALL, J.; VERO, S.; MONDINO, P.; STADNIK, M.J.; DI MASSI, S.; MONTEALEGRE, J.; FALCONÍ, C.; NUNES, C.** Desarrollo de tecnologías para Manejo Integrado (MI) de enfermedades del manzano. Proyecto CYTED P105PI0274. In: Foro Iberoamericano de Ciencia, Tecnología, Empresa y Sociedad (fibecyt 06)., 2006 Buenos Aires Foro Iberoamericano de Ciencia, Tecnología, Empresa y Sociedad (fibecyt 06).. 2006.

Palabras Clave: enfermedades del manzano; Manejo Integrado

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.

; Medio de divulgación: Papel

4 **NÚÑEZ, S.; LEONI, C.; CÁRREGA, E.; SCATONI, I.; MONDINO, P.** Situación actual del uso de plaguicidas en frutales de hoja caduca en el Uruguay.. In: IX Congreso Nacional de Ingenieros Agrónomos, 2005 Montevideo IX Congreso Nacional de Ingenieros Agrónomos. 2005.

Palabras Clave: Pesticidas; Manejo Integrado

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Protección Vegetal.

; Medio de divulgación: CD-Rom

## Textos en periódicos

1 **MONDINO, P.** Agrotóxicos: Riesgos debidos a la falta de una política de racionalización su uso. . Boletín Vida Silvestre, v. 50 , p. 4-5, 2003.

Palabras Clave: agrotóxicos; Plaguicidas

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal.

Medio de divulgación: Papel;

2 **MONDINO, P.; ALANIZ, S.** Validación de la utilización de programas de aplicaciones reducidas para el control Venturia inaequalis en función de los valores de descarga potencial de ascosporas (DPA). . Serie de Actividades de Difusión INIA, v. Nº 272 , p. 42-47, 2001.

Palabras Clave: Venturia inaequalis; Sarna del manzano

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Protección Vegetal.

Medio de divulgación: Papel;

3 **MONDINO, P.; ALANIZ, S.** Validación de la eliminación de las aplicaciones de fungicidas dirigidas al control de Venturia inaequalis desde mediados de diciembre, hasta la cosecha. . Serie de Actividades de Difusión INIA, v. 272 , p. 48-51, 2001.

Palabras Clave: Venturia inaequalis; Sarna del manzano; Manejo Integrado

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Protección Vegetal; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.

Medio de divulgación: Papel;

4 **VERO, S.; MONDINO, P.** Medidas para conservar frutas y hortalizas. Control Biológico Postcosecha. Cultivos controlados. Internacional, v. 3 , p. 26-28, 2001.

Palabras Clave: Control biológico; Enfermedades de poscosecha

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Microbiología Agrícola; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.

Medio de divulgación: Papel;

5 **MONDINO, P.; VERO, S.** Control Biológico Postcosecha. . Cámara Argentina de Fruticultores Integrados (CAFI) Circular , v. , p. 3-4, 2000.

Palabras Clave: Control biológico; Manejo Integrado; protección de cultivos

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Microbiología Agrícola.

Medio de divulgación: Papel;

- 6 **MONDINO, P.; VERO, S. Control Biológico Postcosecha. Horticultura del Mercosur, v. , p. 30-39, 2000.**  
 Palabras Clave: Control biológico; Poscosecha; Manejo Integrado  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Control Biológico; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/poscosecha; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal.  
 Medio de divulgación: Papel;
- 7 **MONDINO, P.; SILVERA PEREZ, E.; PEREZ, E.; GEPP, V.; GARCÍA, S. Estudio epidemiológico de Monilinia sp. causante de la podredumbre morena sobre Prunus sp. Seguimiento de la sintomatología ocasionada por Monilinia sp. sobre plantas de duraznero. . Serie de Actividades de Difusión INIA, v. 150 , p. 48-49, 1997.**  
 Palabras Clave: Monilinia fructicola; Podredumbre morena  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.  
 Medio de divulgación: Papel;
- 8 **MONDINO, P.; SILVERA PEREZ, E.; GEPP, V.; GARCÍA, S. Determinación de la presencia de la reproducción sexual de Monilinia fructicola mediante la producción de apotecios. . Serie de Actividades de Difusión INIA, v. 150 , p. 50-52, 1997.**  
 Palabras Clave: Monilinia fructicola; Podredumbre morena; Apotecios  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.  
 Medio de divulgación: Papel;
- 9 **MONDINO, P.; PEREZ, E.; GEPP, V.; GARCÍA, S. Detección de infecciones latentes de Monilinia sp. sobre frutos verdes de durazno en Uruguay. . Serie de Actividades de Difusión INIA, v. 150 , p. 53-55, 1997.**  
 Palabras Clave: Monilinia fructicola; Podredumbre morena; Infecciones latentes  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.  
 Medio de divulgación: Papel;
- 10 **MONDINO, P.; SILVERA PEREZ, E.; LEITES, L.; GEPP, V.; GARCÍA, S. Determinación de la incidencia de las diferentes especies de Monilinia sp. en la zona de Melilla. . Serie de Actividades de Difusión INIA, v. 150 , p. 56-57, 1997.**  
 Palabras Clave: Monilinia fructicola; Podredumbre morena; Duraznero  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.  
 Medio de divulgación: Papel;
- 11 **MONDINO, P.; LEITES, L.; GEPP, V.; GARCÍA, S. Efecto antagónico in vitro de Penicillium rugulosum sobre Monilinia laxa. . Serie de Actividades de Difusión INIA, v. 150 , p. 58-59, 1997.**  
 Palabras Clave: Monilinia; Control biológico; Penicillium rugulosum  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Control Biológico.  
 Medio de divulgación: Papel;

## Producción técnica

### Productos tecnológicos sin registro o patente

- 1 **MONDINO, P.; GONZÁLEZ-ANDÚJAR, J.L. SSD Manzano: Sistema de Soporte a la Decisión para la Protección Integrada del Manzano. . 2006.**  
 Palabras Clave: SSD; protección del manzano; Producción Integrada  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Tecnologías de la Información.  
 Referencias adicionales: Uruguay; Medio de divulgación: Internet;  
 Finalidad: Es un sistema de soporte a la decisión que sirve de ayuda a quienes toman decisiones en la protección del cultivo del manzano.; Disponibilidad: Irrestricada;  
 Inst. promotora/financiadora: Convenio UdelaR- CSIC (España)

### Trabajos técnicos

- 1 **CÁRREGA, E.; NÚÑEZ, S.; LEONI, C.; MONDINO, P.; SCATONI, I. Capacitación en el manejo de Cuaderno de Campo para la mejora de la Calidad y avance hacia la trazabilidad frutícola. . 2005.**  
 Palabras Clave: Manejo Integrado; protección de cultivos  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
 Finalidad: Evaluar la situación existente en el manejo de plagas y enfermedades por parte de productores del programa de reconversión de la granja.; Disponibilidad: Irrestricada; Duración: 6 meses; Ciudad: Montevideo;  
 Inst. promotora/financiadora: PREDEG/MGAP

### Otro tipo de Producción y Gestión(técnica)

- 1 **ALTIER, N.; ARIAS, A.; ALZUGARAY, R.; CASTIGLIONI, E.; CHIFFLET, M.; DAROSA, F. ; GUTIÉRREZ, N. ; LUPO, S. ; MONDINO, P.; NÚÑEZ, P.; PEREYRA, S.; RESTAINO, E.; RIVAS, F.; VARELA, H.; VERO, S.; VISNOVSKY, G. Segundo Taller Uruguayo de Agentes Microbianos de Control Biológico. 2008. (Organización de eventos/Congreso)**  
 Palabras Clave: Control biológico; Agentes microbianos  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Control Biológico; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Microbiología Agrícola.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: CD-Rom;  
 Inst. promotora/financiadora: INIA; UdelaR; IBCLE; MGAP  
 Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Lugar: La Estanzuela. Ciudad: Colonia.
- 2 **MONDINO, P.; VERO, S. The Development, Commercialization, and Practical Application of Postharvest Biocontrol Agents. . 2008. (Organización de eventos/Otro)**  
 Palabras Clave: Control biológico; Poscosecha  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Inglés;  
 Inst. promotora/financiadora: Facultad de Química-Facultad de Agronomía  
 Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semanas. Lugar: Facultad de Agronomía. Ciudad: Montevideo.  
 Científico invitado: Dr. Michael Wisniewski. Appalachian Research Station USDA. EEUU.

- 3 **MONDINO, P.;** VERO, S. The Science of Postharvest Biocontrol: Challenges and Opportunities . 2008. (Organización de eventos/Otro)  
 Palabras Clave: Control biológico  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Inglés  
 Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Lugar: Facultad de Agronomía. Ciudad: Montevideo.
- 4 **MONDINO, P.** Agricultura de precisión aplicada al control de insectos plaga. 2007. (Organización de eventos/Otro)  
 Palabras Clave: Tecnologías de la Información; Agricultura de Precisión  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Proteccion Vegetal.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Español;  
 Inst. promotora/financiadora: Facultad de Agronomía  
 Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Lugar: Facultad de Agronomía. Ciudad: Montevideo.  
 Científico invitado: Dr. José Luis González-Andújar. Científico titular y jefe del Departamento de Protección de Cultivos en el Instituto de Agricultura Sostenible (IAS) perteneciente al Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) de España
- 5 **MONDINO, P.** Mejorando la Seguridad Alimentaria: El papel de los Sistemas de Soporte a la Decisión en la protección de cultivos. . 2006. (Organización de eventos/Otro)  
 Palabras Clave: SSD; Manejo Integrado  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Tecnologías de la Información.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Español;  
 Inst. promotora/financiadora: Facultad de Agronomía  
 Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Lugar: Facultad de Agronomía. Ciudad: Montevideo.  
 Científico invitado: Dr. José Luis González-Andújar. Científico titular y jefe del Departamento de Protección de Cultivos en el Instituto de Agricultura Sostenible (IAS) perteneciente al Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) de España
- 6 **MONDINO, P.** Uso potencial de algas no controle de doenças de plantas. 2005. (Organización de eventos/Otro)  
 Palabras Clave: enfermedades de plantas  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Portugués;  
 Inst. promotora/financiadora: Facultad de Agronomía  
 Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Lugar: Facultad de Agronomía. Ciudad: Montevideo.  
 Científico invitado: Dr. Marciel Stadnik Laboratório de Fitopatologia, Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC, Brasil
- 7 **GEPP, V.;** **MONDINO, P.;** **PRIETO, V.** Material de apoyo a la docencia de la fitopatología. Soporte interactivo multimedia para las clases prácticas. . 2002. (Desarrollo de material didáctico o de instrucción)  
 Palabras Clave: Fitopatología; Docencia de la Fitopatología  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Internet  
 Finalidad: Resultado del proyecto de enseñanza (CSE): Proyecto Institucional de atención a la demandada docente del crecimiento del alumnado.
- 8 **MONDINO, P.;** **WRIGHT, E.;** **RIVERA, M.** Primer Congreso Argentino de Control Biológico de Enfermedades de las Plantas. 1998. (Organización de eventos/Congreso)  
 Palabras Clave: Control biológico  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Control Biológico.  
 Referencias adicionales: Argentina/Español; Medio de divulgación: Papel;  
 Inst. promotora/financiadora: Universidad de Buenos Aires  
 Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semanas. Lugar: Argentina. Ciudad: Buenos Aires.

## Otra producción

## Tutorías concluidas

### Tesis/Monografía de grado

- 1 **Piña, L.;** **Navarro, M.N.** Caracterización del uso de agrotóxicos en Uruguay. Estudio de casos. Uso de agrotóxicos en la producción de tomates. 2006. Tesis/Monografía de grado, Ingeniería Agronómica, UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía. (Tutor)  
 Palabras Clave: agrotóxicos; Plaguicidas; Control Químico  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Proteccion Vegetal.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Español
- 2 **Conde, P.;** **Casco, N.** Determinación del momento de infección de la Sarna secundaria en variedades de manzana de ciclo largo (Granny Smith y Pink Lady) y evaluación de las enfermedades de verano.. 2005. Tesis/Monografía de grado, Ingeniería Agronómica, UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía. (Tutor)  
 Palabras Clave: enfermedades del manzano; Venturia inaequalis; Manejo Integrado  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Proteccion Vegetal; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Español

### Iniciación a la investigación

- 1 **María José Montelongo** Identificación de la bacteria causante de Blister spot en frutos de manzana Fuji y determinación del período de susceptibilidad de la fruta. 2007. Trabajo de Iniciación a la investigación, UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía. (Tutor)  
 Palabras Clave: Blister Spot; bacteriosis del manzano; Pseudomonas syringae pv. papulans  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Bacteriología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Proteccion Vegetal.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Español  
 Se logró identificar a Pseudomonas syringae pv. papulans como agente causal del Blister spot en manzana en Uruguay. Se completaron los postulados de Koch. Es el primer reporte de esta enfermedad en nuestro país.

## Evaluaciones

### Publicaciones/Periódicos

Año	2008-2008
Nombre de la Publicación/Periódico	Tropical plant pathology

<b>Cantidad</b>	Menos de 5
<b>Observaciones</b>	Se trata de una revista editada por la Brazilian Phytopathological Society. Integro el comité de evaluadores de la revista desde mediados de este año.

### Proyectos

<b>Año</b>	2005-2005
<b>Institución Financiadora</b>	Secretaría Técnica y Administrativa del Sistema Nacional de Ciencia y Tecnología de Colombia(Colombia)
<b>Cantidad</b>	Menos de 5
<b>Observaciones</b>	Integrante del Comité de Evaluadores Científicos de proyectos presentados al Programa Nacional de Biotecnología COLCIENCIAS

### Otros datos Relevantes

#### Premios y títulos

- 2009** Candidato a investigador, ANII
- 2008** 1er Premio al mejor póster presentado al 2º Taller de agentes microbianos de Control Biológico, Sociedad Uruguaya de Fitopatología
- 2003** 1er Premio en Fruticultura. 9º Congreso Nacional de Horticultura. , Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura (SUHF).
- 1999** Premio Nacional de Microbiología 1999. (2do premio), Sociedad Uruguaya de Microbiología (SUM).

### Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

#### Otros tipos

- 1** *MONDINO, P.; STADNIK, M.J.; DI PIERO, R. M.; SACCONI, B.* Participación en comités de *Barbosa Felipini, Ricardo*. Avaliação de quitosana para o controle da podridão amarga da macieira. 2008. Otra participación (Recursos Genéticos Vegetais), UFSC - Universidade Federal de Santa Catarina.  
Palabras Clave: Quitosano; Colletotrichum; Podredumbre amarga  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Protección Vegetal.  
Referencias adicionales: Brasil/Portugués
- 2** *MONDINO, P.; LORA, F.M.; FRANCO, R.L.* Participación en comités de *Sandra Castaño; Lorena Ramirez*. Identificación de bacterias que afectan el cultivo in vitro de segmentos nodales de *Guadua angustifolia kunth*, en la fase de establecimiento.. 2006. Otra participación (Biología y Educación Ambiental), UQ - Universidad del Quindío.  
Palabras Clave: Identificación de bacterias; Contaminación de la fase de establecimiento; Micropropagación de *Guadua angustifolia*  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /botánica aplicada; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /biotecnología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
Referencias adicionales: Colombia/Español

### Presentaciones en eventos

- 1** Síntesis de mas de 10 años de investigación en el estudio epidemiológico de *Monilinia fructicola* en durazneros en Uruguay. 2009. (Participación en eventos/Simposio).  
Palabras Clave: Peach; Peach diseases; *Monilinia fructicola*  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Protección frutícola; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
Referencias adicionales: España; Nombre del evento: 7th International Peach Symposium.;  
Nombre de la institución promotora: ISHS. International Society for Horticultural Science - IRTA. Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentàries.  
Mondino, P.; Silvera-Perez, E. Alaniz, S.; Rodríguez, A.; Aguilar, C.; Malvarez, G.; Pastori, M.; Andujar, M. Silveira, A.C.; Leites, L. Piedra Buena, A.; Perez, E.; Gepp, V.; Zitter, S. Epidemiology of *Monilinia fructicola* in Uruguay.
- 2** Potencialidad del uso de cepas de *Trichoderma spp* y quitosano para el manejo integrado del moho gris (*Botrytis cinerea*) en el cultivo de tomate. 2009. (Participación en eventos/Otra).  
Palabras Clave: Control biológico; Botrytis; Quitosano  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Control Biológico.  
Referencias adicionales: Argentina; Nombre del evento: II Jornadas de plagas y enfermedades en cultivos bajo cubierta.;  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. Universidad Nacional de La Plata. .  
Autores: Rebellato, J.; Casanova, L.; Mondino, P.
- 3** Bases epidemiológicas del manejo Integrado de enfermedades de plantas. 2009. (Participación en eventos/Congreso).  
Palabras Clave: Manejo Integrado; enfermedades de plantas; Epidemiología  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
Referencias adicionales: Argentina; Nombre del evento: XI Congreso, XXIX Reunión Anual d;  
Nombre de la institución promotora: Sociedad de Biología de Rosario.
- 4** Evaluación del uso de Zimevit para el control del moho gris de la Vid ocasionado por *Botrytis cinerea*. 2009. (Participación en eventos/Congreso).  
Palabras Clave: Control biológico; Botrytis cinerea; Moho gris  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Protección Vegetal; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Control Biológico.  
Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología;  
Nombre de la institución promotora: Asociación de Enólogos del Uruguay.  
Autores: Casanova, L.; López, L.; Porro, J.; Calero, G.; Alaniz, S.; Mondino, P.

- 5 Selección de cepas de Trichoderma spp por su potencialidad en el biocontrol de Sclerotium rolfsii causante de la podredumbre blanca en hortalizas. 2008. (Participación en eventos/Taller).**  
Palabras Clave: Control biológico; Trichoderma  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Control Biológico.  
Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: 2° Taller Uruguayo de Agentes Microbianos de Control Biológico.;  
Nombre de la institución promotora: INIA.  
Casanova, L.; Rebellato, J.; Silvera, E. y Mondino, P. El trabajo obtuvo un premio científico entregado por la Sociedad Uruguaya de Fitopatología.
- 6 Agentes bióticos y abióticos asociados al Arándano (Vaccinum spp) en Uruguay. 2008. (Participación en eventos/Simposio).**  
Palabras Clave: Arándanos; Vaccinum spp  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal.  
Referencias adicionales: Argentina; Nombre del evento: 4º Simposio Internacional, 2º Congreso Latinoamericano de Arándanos y Berries;  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía - Universidad de Buenos Aires .
- 7 Bases epidemiológicas do manejo integrado da Sarna da Macieira (Venturia inaequalis) 2008. (Participación en eventos/Seminario).**  
Palabras Clave: Venturia inaequalis; Manejo Integrado; Epidemiología  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.  
Referencias adicionales: Brasil; Nombre del evento: IV Seminário sobre doenças da macieira. ;  
Nombre de la institución promotora: UFSC.  
27 de junio de 2008. UFSC. Florianópolis.
- 8 Resistencia a fungicidas. 2008. (Participación en eventos/Otra).**  
Palabras Clave: Fungicidas; Control Químico; Resistencia a fungicidas  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.  
Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: Festejo de los 100 años de la Facultad de Agronomía;  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía.
- 9 Presentación de la marcha del proyecto: Desarrollo de tecnologías para Manejo Integrado (MI) de enfermedades del manzano. Proyecto CYTED 106PI0302 2008. (Participación en eventos/Otra).**  
Palabras Clave: Manejo Integrado; enfermedades del manzano  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Proteccion Vegetal; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.  
Referencias adicionales: Honduras; Nombre del evento: Reunión de Área del Programa CYTED (Coordinadores de Acciones, Gestores y Comité de Área). ;  
Nombre de la institución promotora: CYTED.
- 10 Manejo Integrado de Venturia inaequalis causante de la sarna del manzano 2008. (Participación en eventos/Simposio).**  
Palabras Clave: manzano; Manejo Integrado  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Proteccion de cultivos; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.  
Referencias adicionales: Chile; Nombre del evento: Simposio Internacional sobre Manejo Integrado de Enfermedades del Manzano;  
Nombre de la institución promotora: CYTED.
- 11 Desarrollo de tecnologías para Manejo Integrado (MI) de enfermedades del manzano. Proyecto CYTED 106PI0302 2007. (Participación en eventos/Congreso).**  
Palabras Clave: manzano; Manejo Integrado  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/protección vegetal; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología.  
Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: 11 Congreso nacional de la SUHF y 3er Congreso panamericano de promoción del consumo de frutas y hortalizas. ;  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura.
- 12 Caracterización de patógenos causantes de podredumbres de poscosecha en manzanas rojas y Pink lady en Uruguay 2007. (Participación en eventos/Congreso).**  
Palabras Clave: Manejo Integrado; enfermedades del manzano; Poscosecha  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/poscosecha.  
Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: 11 Congreso nacional de la SUHF y 3er Congreso panamericano de promoción del consumo de frutas y hortalizas;  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura.
- 13 Identificación de patógenos causantes de enfermedades en el cultivo del olivo en Uruguay 2007. (Participación en eventos/Congreso).**  
Palabras Clave: Olivo; enfermedades del olivo  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado.  
Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: 11 Congreso nacional de la SUHF y 3er Congreso panamericano de promoción del consumo de frutas y hortalizas;  
Nombre de la institución promotora: SUHF.
- 14 Experiencias sobre manejo de Venturia inaequalis causante de la Sarna del Manzano. 2007. (Participación en eventos/Simposio).**  
Palabras Clave: Venturia inaequalis; Sarna del manzano; Manejo Integrado  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Proteccion Vegetal.  
Referencias adicionales: Ecuador; Nombre del evento: Simposio Internacional "Buenas prácticas agrícolas para la producción de manzana. ;  
Nombre de la institución promotora: ESPE - CYTED.
- 15 Experiencias sobre la Producción Integrada del Manzano 2007. (Participación en eventos/Simposio).**  
Palabras Clave: Producción Integrada; Manejo Integrado; Manzana  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Proteccion Vegetal; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
Referencias adicionales: Ecuador; Nombre del evento: Simposio Internacional "Buenas prácticas agrícolas para la producción de manzana. ;  
Nombre de la institución promotora: ESPE-CYTED.
- 16 Sistema de Soporte a la decisión -SSD Manzano- 2007. (Participación en eventos/Simposio).**  
Palabras Clave: Sistemas de Soporte a la decisión; SSD; Manejo Integrado  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Tecnologías de la Información.  
Referencias adicionales: Ecuador; Nombre del evento: Simposio Internacional: Buenas prácticas agrícolas para la producción de manzana. ;  
Nombre de la institución promotora: ESPE-CYTED.
- 17 Conferencia sobre la situación del uso de plaguicidas en Uruguay 2007. (Participación en eventos/Seminario).**  
Palabras Clave: agrotóxicos; Plaguicidas  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Proteccion Vegetal; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Control químico; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: Seminario sobre "Calidad alimentaria y uso de agroquímicos en las frutas y verduras. ;  
Nombre de la institución promotora: Comisión de Medio Ambiente y Salud, Junta Departamental de Montevideo.

- 18 Seminario interinstitucional. 2007. (Participación en eventos/Seminario).**  
Palabras Clave: agrotóxicos; Plaguicidas  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Control químico; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Protección Vegetal.  
Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: Seminario de "Análisis de riesgo ecológico en el pre registro de los productos fitosanitarios. ;  
Nombre de la institución promotora: Canadian International Development Agency – MGAP.
- 19 Desarrollo de tecnologías para Manejo Integrado (MI) de enfermedades del manzano. Proyecto CYTED P105PI0274 2006. (Participación en eventos/Congreso).**  
Palabras Clave: manzano; Manejo Integrado  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología.  
Referencias adicionales: Argentina; Nombre del evento: Foro Iberoamericano de Ciencia, Tecnología, Empresa y Sociedad (fibecyt'06). ;  
Nombre de la institución promotora: CYTED.
- 20 Desenvolvimento de tecnologias para o controle integrado de doenças de maçãs. Projeto CYTED 106PI0302 2006. (Participación en eventos/Simposio).**  
Palabras Clave: manzano; Manejo Integrado  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado.  
Referencias adicionales: Portugal; Nombre del evento: 1º Simpósio Nacional de Fruticultura. ;  
Nombre de la institución promotora: Associação Portuguesa de Horticultura.
- 21 Alternativas al tratamiento de patógenos poscosecha en citrus. 2005. (Participación en eventos/Congreso).**  
Palabras Clave: Enfermedades de poscosecha; Control biológico  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Microbiología Agrícola; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
Referencias adicionales: Argentina; Nombre del evento: XII Congreso Latinoamericano, XXVIII Congreso Argentino de Horticultura, III Jornadas Argentinas de Poscosecha;  
Nombre de la institución promotora: Asociación Argentina de Horticultores (ASAHO)..
- 22 Comportamiento de las variedades tardías de manzano frente a las infecciones secundarias de sarna ocasionadas por Venturia inaequalis. 2005. (Participación en eventos/Congreso).**  
Palabras Clave: Venturia inaequalis; Sarna del manzano  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.  
Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: X Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura;  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura.
- 23 La Producción Integrada de Frutas en Uruguay. 2005. (Participación en eventos/Otra).**  
Palabras Clave: Producción Integrada; Manejo Integrado  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.  
Referencias adicionales: Brasil; Nombre del evento: Conferencia;  
Nombre de la institución promotora: Universidad Federal de Santa Catarina..
- 24 Sistema de Soporte a la decisión para la Protección Integrada del Manzano en Uruguay. 2005. (Participación en eventos/Congreso).**  
Palabras Clave: SSD; Sistemas de Soporte a la decisión; Manejo Integrado  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Protección Vegetal; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Tecnologías de la Información.  
Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: X Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura;  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura.
- 25 Control biológico de patógenos postcosecha de frutas. Desarrollo y perspectivas 2004. (Participación en eventos/Seminario).**  
Palabras Clave: Control biológico; Poscosecha  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Control Biológico; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Microbiología Agrícola; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
Referencias adicionales: Ecuador; Nombre del evento: I Seminario Internacional y II nacional de Control biológico. ;  
Nombre de la institución promotora: Escuela Superior Politécnica del Ejército (ESPE).  
Vero, S.; Silvera, E.; Garat, F.; Garmendia, G.; Alaniz, S.; de Aurrecoeches, I.; Mondino P. (Conferencia dictada por Silvana Vero)
- 26 Biological Control of Postharvest Diseases of Apple in Uruguay. 2004. (Participación en eventos/Congreso).**  
Palabras Clave: Control biológico; Poscosecha  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Microbiología Agrícola; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Control Biológico; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
Referencias adicionales: España; Nombre del evento: International Workshop: Development of Biocontrol Agents of Diseases for Commercial Applications in Food Production Systems. ;  
Nombre de la institución promotora: RTD BIOPOSTHARVEST EU.  
Vero, S.; Garat, F.; Mondino, P.; de Aurrecoeches, I.; Pianzola, M.J.; Wisniewski, M. Conferencia dictada por Silvana Vero.
- 27 Manejo ecológico de fitopatógenos en Uruguay: experiencias y nuevas perspectivas 2004. (Participación en eventos/Simposio).**  
Palabras Clave: Manejo Ecológico; Manejo Integrado; protección de cultivos  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.  
Referencias adicionales: Brasil; Nombre del evento: I Simposio de Manejo Ecológico de Enfermedades de Plantas en el Cono Sur (SIMECOSUR) ;  
Nombre de la institución promotora: UFSC.
- 28 Situación actual y perspectivas de la Producción Integrada Frutícola en Uruguay. 2003. (Participación en eventos/Seminario).**  
Palabras Clave: Producción Integrada; Frutales de hoja caduca  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Producción Integrada; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Protección Vegetal; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.  
Referencias adicionales: Brasil; Nombre del evento: V Seminário Brasileiro de Produção Integrada de Frutas ;  
Nombre de la institución promotora: EMBRAPA.  
Nunez, S.; Scatoni, I.; Leoni, C.; Mondino, P.; Tellis, V.; Cárrega, E.
- 29 Manejo de enfermedades de frutales en sistemas orgánicos de producción 2003. (Participación en eventos/Taller).**  
Palabras Clave: Producción orgánica; protección de cultivos; Manejo Ecológico  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Producción Orgánica; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.  
Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: Taller sobre Plagas y Enfermedades ;  
Nombre de la institución promotora: PREDEG/GTZ.

- 30** La eliminación de las aplicaciones de fungicidas en el verano: su incidencia sobre el control de la sarna del manzano (*Venturia inaequalis*) 2003. (Participación en eventos/Congreso).  
Palabras Clave: *Venturia inaequalis*; manzano; Control Químico  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: 9º Congreso Nacional de Horticultura ;  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Horticultura.  
Alaniz, S., Mondino, P., Leoni, C.
- 31** Programa de aplicaciones reducidas basados en la descarga potencial de ascosporas (DPA). 2003. (Participación en eventos/Congreso).  
Palabras Clave: *Venturia inaequalis*; Sarna del manzano; Descarga potencial de ascosporas  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.  
Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: 9º Congreso Nacional de Horticultura ;  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Horticultura.  
Mondino, P., Alaniz, S. (Trabajo presentado en forma de poster)
- 32** Sistema de Soporte a la Decisión (SSD) para la Protección Integrada del manzano en el Uruguay 2003. (Participación en eventos/Congreso).  
Palabras Clave: Sistemas de Soporte a la decisión; manzano; protección del manzano  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Tecnologías de la Información; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Producción Integrada.  
Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: 9º Congreso Nacional de Horticultura ;  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Horticultura.  
Mondino, P.; González-Andújar, J.L (Trabajo presentado en forma de poster y ganador del primer premio en el area Fruticultura)
- 33** Estrategias para el Manejo Integrado de enfermedades en postcosecha de manzana. Parte I: Caracterización de los patógenos 2003. (Participación en eventos/Congreso).  
Palabras Clave: Poscosecha; Manejo Integrado; Manzana  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Microbiología Agrícola; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: 9º Congreso Nacional de Horticultura ;  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Horticultura.  
Garat, M. F.; Victoria Díaz, M.; Alaniz, S.; de Aurrecochea, I.; Mondino, P.; Vero, S (trabajo presentado en forma de poster)
- 34** Estrategias para el Manejo Integrado de enfermedades en postcosecha de manzana. Parte II: Estudio de antagonistas 2003. (Participación en eventos/Congreso).  
Palabras Clave: Manejo Integrado; Enfermedades de poscosecha  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Microbiología Agrícola; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado.  
Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: 9º Congreso Nacional de Horticultura ;  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Horticultura.  
Garat, M. F.; Victoria Díaz, M.; Alaniz, S.; de Aurrecochea, I.; Mondino, P.; Pianzola, M. J.; Vero, S. (Trabajo presentado en forma de poster)
- 35** Desde el control por calendario hasta la Producción Integrada 2003. (Participación en eventos/Taller).  
Palabras Clave: Producción Integrada; protección de cultivos; Manejo Integrado  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Manejo Integrado; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: Los plaguicidas en el sector cooperativo agrario Evolución de la protección vegetal. ;  
Nombre de la institución promotora: Proyecto SUMA., Comisión Europea- Centro Cooperativo Sueco.
- 36** Control Biológico de enfermedades de plantas. Situación actual y perspectivas en Uruguay 2002. (Participación en eventos/Congreso).  
Palabras Clave: Control biológico; enfermedades de plantas  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Control Biológico.  
Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: V Feria Congreso Latinoamericano de Biotecnología. BIOLATINA 2002;  
Nombre de la institución promotora: Asociación Uruguaya de Empresas de Biotecnología (AUDEBIO).
- 37** Identificación de especies de *Monilinia* spp. en aislamientos obtenidos de *Prunus* spp. por PCR con primers específicos 2001. (Participación en eventos/Encuentro).  
Palabras Clave: *Monilinia fructicola*; PCR; Podredumbre morena  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Microbiología Agrícola; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /biotecnología.  
Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: Encuentro Nacional de Microbiólogos;  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Microbiología.  
Malvarez, G.; Rodríguez, A.; Aguilar, C.; Silvera, E.; Mondino, P. (Trabajo presentado en forma de poster)
- 38** Control biológico del moho azul de los citrus ocasionado por *Penicillium italicum* 2001. (Participación en eventos/Encuentro).  
Palabras Clave: Control biológico; *Penicillium italicum*; enfermedades de citrus  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Microbiología Agrícola; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Control Biológico.  
Referencias adicionales: Brasil; Nombre del evento: VII Reuniao de Controle Biológico de Fitopatógenos.;  
Nombre de la institución promotora: EMBRAPA.  
Silvera, E.; Wozniak, A.; Garat, F.; de Aurrecochea, I.; Mondino P.; Vero, S (trabajo presentado en forma de poster)
- 39** Control Biológico de patógenos de plantas en Uruguay. 1999. (Participación en eventos/Congreso).  
Palabras Clave: Control biológico; enfermedades de plantas  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Control Biológico; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: 2º Congreso Uruguayo de Bioquímica Clínica.;  
Nombre de la institución promotora: Asociación Bioquímica Uruguaya.
- 40** Control biológico del moho azul causado por *Penicillium expansum* sobre frutos de manzano 1998. (Participación en eventos/Congreso).  
Palabras Clave: Control biológico; *Penicillium expansum*; Moho azul  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Control Biológico; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Microbiología Agrícola; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
Referencias adicionales: Argentina; Nombre del evento: Primer Congreso Argentino de Control Biológico de Enfermedades de las Plantas. ;  
Nombre de la institución promotora: Universidad de Buenos Aires.  
Paolillo, A., Vero, S., y Mondino, P. (Trabajo presentado en forma de poster)

- 41 Segundo año de evaluación del Control Biológico de la mancha foliar y punta seca de la cebolla ocasionada por Botrytis squamosa en almácigo 1998. (Participación en eventos/Congreso).**  
 Palabras Clave: Control biológico; Botrytis squamosa; Clonostachys rosea  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Control Biológico.  
 Referencias adicionales: Argentina; Nombre del evento: Primer Congreso Argentino de Control Biológico de Enfermedades de las Plantas;  
 Nombre de la institución promotora: Universidad de Buenos Aires.  
 Silvera, E., González, P., Di Candia, M., Galvan, G., Mondino, P., Scattolini, A., Curbelo, N. ; Gepp, V.  
 (trabajo presnetado en forma de poster)
- 42 Comparison of foliar disease intensity in seedbeds of different onion varieties and local selections. 1998. (Participación en eventos/Congreso).**  
 Palabras Clave: enfermedades de cebolla; Botrytis squamosa  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
 Referencias adicionales: Escocia; Nombre del evento: 7th International Congress of Plant Pathology;  
 Nombre de la institución promotora: British Society for Plant Pathology..  
 Autores: Gepp, V., Frioni, I., Rolando, I., Mondino, P., Y Galvan, G.
- 43 Efecto antagonístico "in vitro" de Penicillium rugulosum sobre Monilinia laxa 1997. (Participación en eventos/Congreso).**  
 Palabras Clave: Control biológico; Monilinia laxa; Podredumbre morena  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Control Biológico.  
 Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología ;  
 Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Fitopatología.  
 Autores: Leites, L., Mondino, P., y Burgueño, J
- 44 Control biológico del moho azul causado por Penicillium expansum sobre frutos de manzano. 1997. (Participación en eventos/Congreso).**  
 Palabras Clave: Control biológico; Penicillium expansum; Moho azul  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Control Biológico; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Microbiología Agrícola; Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
 Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología ;  
 Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Fitopatología.  
 Autores: Paolillo, A., Vero, S., Cerdeiras, P., Martínez, V., Fuentes, J., y Mondino, P
- 45 Resistencia a mancha en la hoja de la cebolla (Botrytis sp.). desarrollo de la metodología de selección. 1997. (Participación en eventos/Congreso).**  
 Palabras Clave: Botrytis squamosa; cebolla  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Agronomía, reproducción y protección de plantas /Fitopatología.  
 Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología ;  
 Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Fitopatología.

[Volver](#)

## Indicadores de producción

	Total
Producción bibliográfica	73
Artículos publicados en revistas científicas	8
Completo en revistas arbitradas	5
Completo en revistas NO arbitradas	3
Libros y capítulos de libros publicados	29
Libros publicados	7
Capítulos de libros publicados	22
Trabajos en eventos	36
Completo	6
Resumen	26
Resumen expandido	4

	Total
Producción técnica	10
Productos tecnológicos	1
Software	1
Trabajos técnicos	1
Consultoría	1
Otra producción técnica	8

	Total
Evaluaciones	2
Publicaciones/Periódicos	1
Proyectos	1

	Total
Formación de RRHH	3
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluídas	3
Otros tipos	3

	Total
Otros datos Relevantes	47
Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos	2
Participación en eventos	45

[Volver](#)

---