



# Curriculum Vitae

## Alfredo Pedro GRAVINA TELECHEA



Actualizado: 23/12/2016

Publicado: 20/07/2017

**Sistema Nacional de Investigadores**

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca

Categorización actual: Nivel I

Ingreso al SNI: Activo(01/03/2009)



Evaluador perteneciente a comité,  
participó en: 2013, 2014

## Datos generales

### Información de contacto

E-mail: [agravina@fagro.edu.uy](mailto:agravina@fagro.edu.uy)

Teléfono: 23563354

Dirección: Garzón 780 Montevideo, Uruguay

### Institución principal

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

### Dirección institucional

Dirección: Facultad de Agronomía - UDeLaR / Departamento Producción Vegetal, Garzón 780 / 12900 / Montevideo / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (+02) 23563354

Fax: --

E-mail/Web: [agravina@fagro.edu.uy](mailto:agravina@fagro.edu.uy) / [www.fagro.edu.uy](http://www.fagro.edu.uy)

## Formación

### Formación concluida

#### Formación académica/Titulación

##### Posgrado

1983 - 1985                      Maestría  
Maestría en Producción frutícola  
Escuela Nacional de Fruticultura , México  
Título: Efecto del cloruro de sodio en el crecimiento y composición mineral de siete portainjertos de citrus  
Tutor/es: Beatriz Gómez Lepe  
Obtención del título: 1985  
Becario de: Universidad Autónoma de Chapingo , México  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Producción de frutales

##### Grado

1967 - 1976                      Grado  
Ingeniería Agronómica  
Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  
Obtención del título: 1976  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Granjera

### Formación complementaria

## Cursos corta duración

1995 - 1995	Fisiología del árbol frutal Universidad Nacional de Córdoba , Argentina
1994 - 1994	&#61553; Fisiología de Citrus: Reguladores de Crecimiento. Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil
1991 - 1991	Organogénesis y desarrollo vegetal Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas
1989 - 1989	Micorrizas V.A. Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas
1987 - 1987	Diagnóstico de enfermedades virales en plantas Colegio de Postgraduados en Ciencias Agrarias , México <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas
1986 - 1986	Conservación de alimentos por atmósferas controladas Universidad Nacional Autónoma de México , México <i>Areas del conocimiento:</i> Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Alimentos y Bebidas

## Otras instancias

1998	Seminarios <i>Nombre del evento:</i> V Seminario Internacional de Citros. Tratos Culturais <i>Institución organizadora:</i> UNESP , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura
1992	Seminarios <i>Nombre del evento:</i> II Seminario Internacional de Citrus: Fisiología. <i>Institución organizadora:</i> UNESP , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura
1987	Seminarios <i>Nombre del evento:</i> I Seminario de Fruticultura de América Latina <i>Institución organizadora:</i> Gobierno del estado de San Pablo , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fruticultura
2012	Congresos <i>Nombre del evento:</i> XII International Citrus Congress <i>Institución organizadora:</i> International Society of Citriculture , España <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura
2010	Congresos <i>Nombre del evento:</i> VI Congreso Argentino de Citricultura <i>Institución organizadora:</i> Argentina <i>Palabras clave:</i> Participación <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus
2008	Congresos <i>Nombre del evento:</i> XI International Citrus Congress <i>Institución organizadora:</i> International Society of Citriculture , China <i>Palabras clave:</i> Participación <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

- 2005  
Congresos  
*Nombre del evento:* X Congreso de la Sociedad Uruguaya de Hortifructicultura  
*Institución organizadora:* SUHF , Uruguay  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Hortifructicultura
- 2004  
Congresos  
*Nombre del evento:* X International Citrus Congress  
*Institución organizadora:* International Society of Citriculture , Marruecos  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura
- 2002  
Congresos  
*Nombre del evento:* XI Reunión Latinoamericana de Fisiología Vegetal  
*Institución organizadora:* Sociedad Argentina de Fisiología Vegetal , Uruguay  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología de cítricos
- 2001  
Congresos  
*Nombre del evento:* VII Congreso Brasileiro de Fisiología Vegetal.  
*Institución organizadora:* Sociedad Brasileira de Fisiología Vegetal , Brasil  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología vegetal
- 2000  
Congresos  
*Nombre del evento:* IX International Society of Citriculture Congress  
*Institución organizadora:* International Society of Citriculture , Estados Unidos  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura
- 1996  
Congresos  
*Nombre del evento:* XXI Reunión Argentina de Fisiología Vegetal  
*Institución organizadora:* Sociedad Argentina de Fisiología Vegetal , Argentina  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Fisiología vegetal
- 1996  
Congresos  
*Nombre del evento:* VIII International Society of Citriculture Congress  
*Institución organizadora:* International Society of Citriculture , Sudáfrica  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura
- 1993  
Congresos  
*Nombre del evento:* XX Reunión Argentina de Fisiología Vegetal.  
*Institución organizadora:* Sociedad Argentina de Fisiología Vegetal , Argentina  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Fisiología vegetal
- 1992  
Congresos  
*Nombre del evento:* XIX Reunión Argentina de Fisiología Vegetal  
*Institución organizadora:* Sociedad Argentina de Fisiología Vegetal , Argentina  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Fisiología vegetal
- 1989  
Congresos  
*Nombre del evento:* X Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fisiología Vegetal  
*Institución organizadora:* Sociedad Latinoamericana de Fisiología Vegetal , Argentina  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Fisiología vegetal
- 1987  
Congresos  
*Nombre del evento:* II Congreso Nacional de Horticultura.  
*Institución organizadora:* Sociedad mexicana de Ciencias Hortícolas , México  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Horticultura
- 1985  
Congresos  
*Nombre del evento:* XVIII Congreso Nacional de la Ciencia del Suelo  
*Institución organizadora:* Sociedad Mexicana de la Ciencia del Suelo , México  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Ciencias del Suelo / Interacción suelo-planta

2012	<p>Simposios</p> <p><i>Nombre del evento:</i> 1er Simposio internacional Nuevas técnicas en la agricultura latinoamericana</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Fundación CODIAGRO , Chile</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura</p>
2010	<p>Simposios</p> <p><i>Nombre del evento:</i> III Simposio de investigación y desarrollo tecnológico en Citrus</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Facultad de Agronomía-INIA , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura</p>
2005	<p>Simposios</p> <p><i>Nombre del evento:</i> II Simposio sobre "Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus"</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Facultad de Agronomía , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus</p>
1997	<p>Simposios</p> <p><i>Nombre del evento:</i> 8th International Symposium on Plant Bioregulators in Fruit Production.</p> <p><i>Institución organizadora:</i> ISHS , España</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus</p>
1988	<p>Simposios</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Simposio Internacional de Biotecnología de Plantas</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Universidad de San Pablo , Brasil</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Cultivo in vitro</p>

## Construcción institucional

He sido miembro del Consejo y del Claustro de la Facultad de Agronomía, decano interino, miembro del Comité editor de la revista Agrociencia Uruguay, miembro de varias comisiones asesoras del Consejo, miembro del Comité Académico de Postgrado de FAGRO.

## Idiomas

Español

Entiende (Muy Bien) / Habla (Muy Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Muy Bien)

Francés

Entiende (Bien) / Habla (Regular) / Lee (Bien) / Escribe (Regular)

Inglés

Entiende (Bien) / Habla (Regular) / Lee (Bien) / Escribe (Regular)

## Areas de actuación

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Ecofisiología de cítricos y frutales

## Actuación Profesional

### Cargos desempeñados actualmente

*Desde:* 12/2002  
 Profesor Titular , (Docente Grado 5 Titular, 40 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

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

### Vínculos con la institución

08/1988 - 12/1990, *Vínculo:* Asistente, Docente Grado 2 Interino, (40 horas semanales)

12/1990 - 09/1995, *Vínculo:* Profesor Adjunto, Docente Grado 3 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)

10/1995 - 12/2002, Vínculo: [Profesor Agregado, Docente Grado 4 Titular, \(40 horas semanales / Dedicación total\)](#)

12/2002 - Actual, Vínculo: [Profesor Titular, Docente Grado 5 Titular, \(40 horas semanales / Dedicación total\)](#)

## Actividades

07/1988 - Actual

Dirección y Administración , Facultad de Agronomía , Departamento Producción Vegetal

1995-2005: Director del Departamento de Producción Vegetal, F. de Agronomía Universidad de la República, Uruguay.

07/1991 - 06/2001

Dirección y Administración , Facultad de Agronomía , Ciencias Biológicas

Responsable del Laboratorio de Biotecnología, F. de Agronomía, Universidad de la República, Uruguay.

07/1991 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Agronomía , Ciencias Biológicas-Departamento de Producción Vegetal

Estudio y manejo del ciclo fenológico reproductivo en cultivares de citrus , Coordinador o Responsable

07/1988 - 08/2000

Líneas de Investigación , Facultad de Agronomía , Area Ciencias Biológicas

Creación de un banco de variedades de citrus libres de virus , Coordinador o Responsable

08/1991 - Actual

Docencia , Grado

1995-2005: Fisiología de Cultivos, 3er año de Ing.Agrónomo: Coordinador del curso desde 2001 a la fecha , Ingeniería Agronómica

08/1991 - Actual

Docencia , Grado

Fisiología y manejo de cultivares de citrus. Optativo 5º año, años 2007-2008-2009-2011 , Ingeniería Agronómica

08/1991 - Actual

Docencia , Grado

Fisiología de Cultivos, 3er año de Ing.Agrónomo.Responsable del Módulo 'Fisiología de Frutales',1991 a la fecha , Ingeniería Agronómica

08/1991 - Actual

Docencia , Grado

Taller de Citrus: Responsable 1990-2002; co-responsable 2003 a la fecha , Ingeniería Agronómica

08/1991 - Actual

Docencia , Grado

Fisiología vegetal. Fisiología del fruto (1992-1996); Nutrición mineral (1994-95); Hormonas (1997-2001) , Ingeniería Agronómica

08/1991 - Actual

Docencia , Grado

Cultivo de tejidos vegetales in vitro. Responsable, 5º año Ing.Agrónomo, optativo: 1993-2000 , Ingeniería Agronómica

09/2005 - Actual

Docencia , Maestría

Uso de reguladores de desarrollo en producción de frutales (6 créditos) , Responsable , Maestría en Ciencias Agrarias

09/2005 - Actual

Docencia , Maestría

Fisiología y manejo de cultivares de citrus: 2009, 2011 , Responsable , Maestría en Ciencias Agrarias

09/2005 - Actual

Docencia , Maestría

Ecofisiología de frutales (6 créditos) : 2005, 2007 , Responsable , Maestría en Ciencias Agrarias

07/1988 - Actual

Extensión , Facultad de Agronomía , Ciencias biológicas-Departamento Producción Vegetal

Organización de las Jornadas: "Resultados de Investigación y Desarrollo tecnológico del rubro Citrus" (3 y 4 de abril de 2000).  
Montevideo, Uruguay

11/2010 - 11/2010

Extensión , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal  
III Simposio de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus

11/2005 - 11/2005

Extensión , Facultad de Agronomía , Departamento Producción Vegetal  
Organización del II Simposio "Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus". (14-15 de noviembre,2005). Montevideo, Uruguay

02/2004 - Actual

Otra actividad técnico-científica relevante , Facultad de Agronomía , Departamento Producción Vegetal  
Representante por Uruguay en el Comité Ejecutivo de la International Society of Citriculture.

10/1998 - Actual

Otra actividad técnico-científica relevante , Facultad de Agronomía , Departamento Producción Vegetal  
Representante por la Facultad de Agronomía en la Mesa Nacional de Citrus

09/1991 - 08/1998

Otra actividad técnico-científica relevante , Facultad de Agronomía , Ciencias Biológicas  
Delegado de la Facultad de Agronomía en la Subcomisión Nacional de Certificación de Citrus

09/2002 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Agronomía  
Representante por el área agraria a la Sub-comisión de Vinculación con el Sector Productivo (CSIC) UDELAR

07/1988 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Ciencias biológicas-Departamento Producción Vegetal  
Miembro de la Comisión Asesora del Consejo de Facultad de Agronomía "Desarrollo Docente" , 1994-98 y 2002 a la fecha

07/1988 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Ciencias biológicas-Departamento Producción Vegetal  
Delegado del Area Agraria a la Subcomisión Sector Productivo, Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC) UDELAR, 2002 a la fecha.

07/1988 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Ciencias biológicas-Departamento Producción Vegetal  
Consejero Orden Docente, Facultad de Agronomía, períodos 2009-2013, 2005-2009, 1998-2001 y 1994-97

09/2007 - 12/2007

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Departamento Producción Vegetal  
Participante Comisión de Evaluación Institucional

07/1991 - 12/2005

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Ciencias biológicas-Departamento Producción Vegetal  
Presidente Asamblea del Claustro, Facultad de Agronomía, período 2003-2005; miembro de la Asamblea del Claustro, F.Agronomía, 1991-1993

06/2001 - 07/2005

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal  
Director de Departamento

07/1999 - 07/2002

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Ciencias biológicas-Departamento Producción Vegetal  
Delegado del Área Agraria a la Subcomisión de Proyectos, Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC), Universidad de la República, 1999 - 2002.

07/1999 - 08/2001

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Ciencias biológicas-Departamento Producción Vegetal  
Miembro de la Comisión Asesora del Consejo de Facultad de Agronomía, 'Dedicación Total', período 1999 – 2001

08/2013 - 07/2015

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal  
Caracterización del comportamiento reproductivo de nuevos cultivares de Citrus , Coordinador o Responsable

09/2013 - 08/2014

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

07/2011 - 08/2014

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

Mejora del tamaño y control de la alternancia productiva de Mandarina Montenegrina , Coordinador o Responsable

08/2012 - 07/2014

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

Recuperación de la productividad de montes cítricos afectados por las heladas , Otros/Asistencia Técnica a Proyecto INIA

08/2012 - 08/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento Producción Vegetal

Eficiencia del uso de mallas anti-abejas en la presencia de semillas y rendimiento de mandarina 'Afourer' , Coordinador o Responsable

01/2011 - 12/2012

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

Adelanto del cambio de color de frutos cítricos de cultivares de maduración temprana , Integrante del Equipo

01/2011 - 12/2011

Sistema Nacional de Investigadores

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

Integrante del Equipo

10/2007 - 12/2010

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

&#61553; Rendimiento y calidad de frutos cítricos: Manejo fisiológico y entomológico. , Coordinador o Responsable

11/2006 - 12/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

&#61553; Estudio y control de los daños por viento en frutos cítricos , Coordinador o Responsable

09/2003 - 10/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

&#61553; Desarrollo de paquetes tecnológicos para la optimización productiva de naranja Valencia y tangor Ortanique , Coordinador o Responsable

07/2004 - 09/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento Producción Vegetal

Evaluación del ácido 3,5,6 tricloro piridil oxiacético en el tamaño y calidad de frutos de las mandarinas Montenegrina y Clementina de Nules. , Coordinador o Responsable

07/2002 - 07/2004

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento Producción Vegetal

&#61553; Estudio del comportamiento fenológico de los cultivares de limón 'Lisbon' y 'Fino 49' , Integrante del Equipo

09/2000 - 10/2003

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento Producción Vegetal

&#61553; Evaluación de la época e intensidad de poda en la productividad de mandarina 'Clementina de Nules' y tangor 'Ortanique' , Coordinador o Responsable

06/2000 - 08/2003

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

&#61553; Regularización productiva en montes cítricos de naranjas 'Valencia', 'Washington' navel y tangor 'Ellendale' , Coordinador o Responsable

07/2000 - 08/2002

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento Producción Vegetal

&#61553; Respuesta fisiológica y productiva a la poda de la mandarina 'Nova' (C.reticulata Hort. x (C.paradisi Macf. x C.tangerina Hort)) y del limón tipo 'Lisbon' (Citrus limon L. Burm.f.) , Integrante del Equipo

08/1997 - 09/2000

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Ciencias Biológicas

&#61553; Mejora de la productividad de variedades de Citrus mediante el manejo de ciclo fenológico reproductivo , Coordinador o Responsable

08/1991 - 07/2000

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Laboratorio de Biotecnología  
Saneamiento de virus y viroides del banco de germoplasma de Citrus de Milagro S.A , Coordinador o Responsable

08/1994 - 12/1998

Proyectos de Investigación y Desarrollo , IIBCE-Facultad de Agronomía-MGAP  
Desarrollo de biotecnologías de diagnóstico de virus y viroides patógenos de Citrus , Integrante del Equipo

08/1995 - 08/1997

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Ciencias Biológicas  
&#61553; Nutrición nitrogenada y orgánica en Citrus y su relación con la floración, cuajado y rendimiento , Coordinador o Responsable

08/1993 - 08/1995

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Ciencias Biológicas  
&#61553; Manejo del ciclo fenológico-reproductivo en cultivares de Citrus , Coordinador o Responsable

## Universidad Autónoma de Chapingo , Universidad Autónoma de Chapingo , México

### Vínculos con la institución

01/1980 - 07/1988, *Vínculo:* Profesor Investigador tiempo Completo, (40 horas semanales)

### Actividades

01/1980 - 07/1987

Líneas de Investigación , Departamento de Fitotecnia , Fruticultura  
Propagación de frutales y cítricos , Integrante del Equipo

01/1979 - 07/1988

Docencia , Grado  
Propagación de frutales. (Curricular, 5º año). Co-responsable de Curso

01/1979 - 07/1988

Docencia , Grado  
Fruticultura general. (Curricular, 6º año). Responsable de Curso

01/1979 - 07/1988

Docencia , Grado  
&#61553; Fruticultura especial: Módulo de Aguacate (Curricular, 7º año). Encargado del Módulo

01/1979 - 07/1988

Docencia , Grado  
Citricultura (Curricular optativa, 7º año). Responsable de Curso

### Lineas de investigación

*Título:* Creación de un banco de variedades de citrus libres de virus

*Tipo de participación:* Coordinador o Responsable

*Objetivo:* Objetivo: creación de un banco de germoplasma de cultivares de citrus de calidad genética y sanitaria

*Equipos:* Leonardo Orlando(Integrante); Valeria Coelli(Integrante); Gabriela Pagliano(Integrante); Dan Piestun(Integrante)

*Palabras clave:* Microinjerto, termoterapia, indexación

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Biotecnología

*Título:* Estudio y manejo del ciclo fenológico reproductivo en cultivares de citrus

*Tipo de participación:* Coordinador o Responsable

*Objetivo:* En esta línea se han desarrollado proyectos tendientes a caracterizar el comportamiento reproductivo de los principales cultivares de citrus que se producen en el país y ajustar y desarrollar prácticas de manejo que permitan optimizar la productividad y calidad de frutos.

*Equipos:* Héctor Arbiza(Integrante); Giuliana Gambetta(Integrante); Jorge Franco(Integrante)

*Palabras clave:* Fisiología de Citrus

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Ecofisiología y manejo de cítricos



*Título:* Propagación de frutales y cítricos

*Tipo de participación:* Integrante del Equipo

*Objetivo:* Estudio de la capacidad de propagación en cítrico y especies de hoja caduca no tradicionales, germinación de semillas y métodos para promoverla. Comportamiento en vivero de portainjertos cítricos.

*Equipos:* Michal Borys(Integrante); Eloisa Vidal(Integrante)

*Palabras clave:* Germinación, poliembrionía

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Propagación de frutales

## Proyectos

1993 - 1995

*Título:* Manejo del ciclo fenológico-reproductivo en cultivares de Citrus, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:* 2(Pregrado),

*Equipo:* Héctor Arbiza(Integrante); Mercedes Arias(Integrante); Fernando Ronca(Integrante)

*Financiadores:* Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Citrus, fenología, manejo

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

1995 - 1997

*Título:* Nutrición nitrogenada y orgánica en Citrus y su relación con la floración, cuajado y rendimiento, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 1(Pregrado),

*Equipo:* Héctor Arbiza(Integrante); Claudia Machado(Integrante)

*Financiadores:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Citrus, carbohidratos

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

1994 - 1998

*Título:* Desarrollo de biotecnologías de diagnóstico de virus y viroides patógenos de Citrus, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:*

*Equipo:* Leonardo Orlando(Integrante); Mercedes Peyrou(Integrante); Raquel del Campo(Integrante); Marta Francis(Integrante); Rodolfo Wettstein(Responsable)

*Financiadores:* DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Citrus, diagnóstico de virus

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura, virología

1991 - 2000

*Título:* Saneamiento de virus y viroides del banco de germoplasma de Citrus de Milagro S.A, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:* 1(Pregrado),

*Equipo:* Valeria Coelli(Integrante); Gabriela Pagliano(Integrante); Dan Piestun(Integrante)

*Financiadores:* Otra institución nacional / MILAGRO S.A. / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Microinjerto, termoterapia, indexación

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura, virología

1997 - 2000

*Título:* Mejora de la productividad de variedades de Citrus mediante el manejo de ciclo fenológico reproductivo, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:* 1(Pregrado),

*Equipo:* Héctor Arbiza(Integrante); Alejandra Ferenczi(Integrante); Giuliana Gambetta(Integrante)

*Financiadores:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Otra institución nacional / Asociación de Productores de Citrus del Uruguay / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Citrus, productividad

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

2000 - 2002

*Título:* #1553; Respuesta fisiológica y productiva a la poda de la mandarina 'Nova' (C.reticulata Hort. x (C.paradisi Macf. x C.tangerina Hort)) y del limón tipo 'Lisbon' (Citrus limon L. Burm.f.), *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:* 2(Pregrado),

*Equipo:* Héctor Arbiza(Responsable); Giuliana Gambetta(Integrante)

*Financiadores:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Citrus,poda

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

2000 - 2003

*Título:* #1553; Evaluación de la época e intensidad de poda en la productividad de mandarina 'Clementina de Nules' y tangor 'Ortanique', *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:*

*Equipo:* Héctor Arbiza(Integrante); Vivian Severino(Integrante); Giuliana Gambetta(Integrante); Adriana Telias(Integrante); Mariana Espino(Integrante)

*Financiadores:* Otra institución nacional / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Citrus,poda

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

2000 - 2003

*Título:* #1553; Regularización productiva en montes cítricos de naranjas 'Valencia', 'Washington' navel y tangor 'Ellendale', *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:* 1(Pregrado),

*Equipo:* Héctor Arbiza(Integrante); Giuliana Gambetta(Integrante); Adriana Telias(Integrante)

*Financiadores:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Otra institución nacional / Milagro S.A. / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Citrus productividad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

2002 - 2004

*Título:* #1553; Estudio del comportamiento fenológico de los cultivares de limón 'Lisbon' y 'Fino 49', *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 1(Pregrado),

*Equipo:* Héctor Arbiza(Responsable); Giuliana Gambetta(Integrante)

*Financiadores:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Citrus,fenología

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

2003 - 2007

*Título:* #1553; Desarrollo de paquetes tecnológicos para la optimización productiva de naranja Valencia y tangor Ortanique, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:* 4(Pregrado),

*Equipo:* Mariela daCunha Barros(Integrante); Héctor Arbiza(Integrante); Giuliana Gambetta(Integrante); Jorge Franco(Integrante); Gabriela Asplanato(Integrante); Mario García(Integrante)

*Financiadores:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Otra institución nacional / Asociación Uruguaya de productores de Citrus / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Citrus, productividad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

2004 - 2007

*Título:* Evaluación del ácido 3,5,6 tricloro piridil oxiacético en el tamaño y calidad de frutos de las mandarinas Montenegrina y Clementina de Nules., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:* 4(Pregrado),

*Equipo:* Héctor Arbiza(Integrante); Giuliana Gambetta(Integrante); Elisa Pardo(Integrante); Valentina Alberti(Integrante)

*Financiadores:* Otra institución nacional / Empresa LANAFIL / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Citrus, auxinas de síntesis

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

2006 - 2009

*Título:* #61553; Estudio y control de los daños por viento en frutos cítricos, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* El viento recurrente en las plantaciones de cítricos en estudio es de baja intensidad, con escasa o nula ocurrencia de eventos de velocidad media que superen los 5m.s-1 (equivalente a 18 km.h-1 de velocidad), de acuerdo a las mediciones realizadas durante el desarrollo del proyecto. 2) En las condiciones de Kiyú, para el sitio A4 (zona no protegida) se observa que la energía de los vórtices de pequeña escala (§) toma valores mayores cuando el viento proviene del sector comprendido entre las direcciones E-SE y SO, direcciones en las cuales el viento es aproximadamente paralelo a las líneas de árboles y atraviesa gran parte del cuadro hasta llegar al sitio de medición, de lo que se deduce que al pasar el flujo por la quinta, los vórtices del orden de dicha escala presentan un incremento de energía en términos relativos. En el sitio A5 (zona protegida por mallas artificiales) se puede apreciar que los mayores valores de § se dan cuando el viento proviene del sector comprendido entre las direcciones E y SO, direcciones en las cuales el viento atraviesa la malla ubicada en la esquina SE del cuadro. 3) En los estudios realizados en el túnel de viento, se encontró una fuerte correlación entre la amplitud del movimiento del peciolo y la energía contenida en las pequeñas escalas de la turbulencia, no así para las componentes mayores como tronco y ramas. 4) Los vórtices de pequeña escala con bajo contenido de energía provocan mucho mayor contacto de la hoja basal sobre los frutitos en desarrollo, lo que incrementa la probabilidad de daños en la cáscara. 5) La presencia de la hoja adulta y su movimiento sobre los frutos, especialmente los ubicados en brotes de flor solitaria durante la Fase I de crecimiento de frutos (desde floración hasta 90-120 días posteriores), constituyen una de las principales causas de presencia de daños y como consecuencia descarte de fruta para exportación. 6) Los frutos desarrollados en brotes de tipo flor terminal, presentan un menor porcentaje de daños por viento que los de flor solitaria, debido al menor contacto con las hojas adultas. 7) La incidencia y severidad de los daños por viento presentan una distribución estacional, siendo los 4 primeros meses de desarrollo del fruto los de mayor sensibilidad. 8) El uso de cortinas artificiales con paso de malla de 10x5cm, definido en función del contenido de energía requerido en las pequeñas escalas de la turbulencia, permite disminuir en forma consistente el porcentaje de fruta de descarte en dos variedades de alta sensibilidad al daño por viento. 9) El análisis económico demuestra que la tecnología desarrollada en este trabajo es factible de ser aplicada en nuestra producción, ya que en una cosecha en el caso más positivo o en tres cosechas en el menos favorable, la inversión se amortiza y quedan al menos 3 años de uso de la estructura y malla con importantes incrementos del rendimiento económico.

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:* 4(Pregrado),

*Equipo:* Giuliana Gambetta(Integrante); Elisa Pardo(Integrante); José Cataldo(Integrante); Valeria Durañona(Integrante); Carolina Fasiolo(Integrante); Rodolfo Pienika(Integrante)

*Financiadores:* Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Citrus, daños por viento

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura, Mecánica de fluidos

2007 - 2010

*Título:* #61553; Rendimiento y calidad de frutos cítricos: Manejo fisiológico y entomológico. , *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* En el caso de naranja Valencia, se determinó la respuesta fisiológica de las plantas a la poda severa y liviana, en 4 fases del ciclo anual, en términos de brotación, rendimiento y eficiencia de copa. Esta práctica, que puede ser aplicada por todo el sector productivo cítrico, si es realizada en la fase adecuada (inmediatamente finalizada la cosecha, previo a la brotación), permite incrementar el rendimiento, el porcentaje de fruta exportable por tamaño, y la eficiencia de copa. b) Se determinaron en Ortanique algunas características reproductivas (autoincompatibilidad, baja capacidad partenocárpica) que son la base para la planificación productiva, en la medida en que se requiere la obtención de frutos sin semillas. Se determinó que las temperaturas superiores a 30°C son un factor limitante del cuajado y que el anillado de tronco, aplicado 30 días postfloración es una herramienta eficaz en incrementar la productividad de este cultivar. Esta práctica realizada en la época mencionada y con personal con un mínimo de capacitación y un instrumento (anillador) adecuado, puede ser aplicado en toda plantación cítrica. c) 1.- Con este proyecto y los anteriores CSIC- sector productivo, se ha logrado obtener información durante siete años consecutivos de capturas de machos de *Aonidiella aurantii* en trampas de feromonas y acumulación de grados-días. Esta información permitirá el desarrollo de modelos de predicción de momentos oportunos de tratamientos químicos y también de liberación de parasitoides. Las especies de parasitoides consideradas más eficientes en la regulación de las poblaciones de la cochinilla son *Aphytis* spp. y están presentes en las dos zonas cítricas. Los momentos apropiados para reforzar las poblaciones de parasitoides con liberaciones aumentativas serían primavera-verano en la zona sur y fines de verano en la zona norte. El control químico de la primera generación de la cochinilla fue eficiente. Se evaluaron diferentes productos selectivos que pueden ser recomendables en el Manejo Integrado de la plaga 2.- El monitoreo del minador de los cítricos, *Phyllocnistis citrella*, permite disminuir el número de aplicaciones de insecticidas. Para la determinación de los momentos oportunos de control es fundamental el monitoreo de los brotes sensibles a la postura del insecto y del nivel de población. El método del conteo del número de brotes en 1m<sup>2</sup> de cada lado de la copa resultó un método práctico. Aunque el conteo del número de galerías en campo presentó una alta correlación con el número de individuos en laboratorio fue un método laborioso que debería simplificarse más para ser utilizado en grandes extensiones.

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:* 4(Pregrado),

*Equipo:* Giuliana Gambetta(Integrante); Alejandra Borges(Integrante); Gabriela Asplanato(Integrante); José Buenahora(Integrante); Jorge Pazos(Integrante); Carolina Fasiolo(Integrante)

*Financiadores:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Otra institución nacional / AZUCITRUS / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Citrus, productividad

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:*

*Equipo:* Giuliana Gambetta(Responsable)

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

2011 - 2012

*Título:* Adelanto del cambio de color de frutos cítricos de cultivares de maduración temprana, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:*

## Sistema Nacional de Investigadores

*Equipo:* Giuliana Gambetta(Responsable); Carolina Fasiolo(Integrante); Florencia Rey(Integrante)

*Financiadores:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

2012 - 2013

*Título:* Eficiencia del uso de mallas anti-abejas en la presencia de semillas y rendimiento de mandarina 'Afourer', *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:*

*Equipo:* Giuliana Gambetta(Integrante); Carolina Fasiolo(Integrante); Santiago Polti(Integrante); Florencia Rey(Integrante)

*Financiadores:* Otra institución nacional / LANAFIL / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Partenocarpia; Polinización cruzada; Cuajado

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología de Citrus

2011 - 2014

*Título:* Mejora del tamaño y control de la alternancia productiva de Mandarina Montenegrina, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:* 2(Pregrado),

*Equipo:* Giuliana Gambetta(Integrante); Alejandra Borges(Integrante); Carolina Fasiolo(Integrante); Santiago Polti(Integrante); Florencia Rey(Integrante)

*Financiadores:* Otra institución nacional / Lanafil S.A. / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Tamaño de fruto; auxinas de síntesis, crecimiento de fruto

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

2012 - 2014

*Título:* Recuperación de la productividad de montes cítricos afectados por las heladas, *Tipo de participación:* Otros/Asistencia Técnica a Proyecto INIA,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:*

*Equipo:* Alfredo Gravina(Integrante); Carmen Goñi(Responsable)

*Financiadores:* INIA Salto Grande / Apoyo financiero

2013 - 2015

*Título:* Caracterización del comportamiento reproductivo de nuevos cultivares de Citrus, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 1 (Maestría/Magister),

*Equipo:* Giuliana Gambetta (Integrante); Carolina Fasiolo (Integrante); Florencia Rey (Integrante); Virginia Pereira das Neves (Integrante)

*Financiadores:* Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Citrus; Cultivares; Semillas

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

## Producción científica/tecnológica

En los últimos 20 años, desde mi regreso al Uruguay, las líneas de investigación desarrolladas tuvieron como objetivo aportar conocimiento y soluciones en dos áreas de la producción cítrica: (1) Obtención de material de propagación de citrus de alta calidad genética y sanitaria y (2) estudio y manejo del ciclo reproductivo de los principales cultivares de citrus en las condiciones agroecológicas de nuestro país. En el primer caso, se logró realizar un convenio a largo plazo con la empresa MILAGRO S.A. que permitió durante 10 años el ajuste de tecnologías de saneamiento de virus y viroides (termoterapia y microinjerto in vitro), técnicas de indexación (plantas indicadoras, serología, electroforesis) culminando con la creación de un banco de 36 variedades. Durante el desarrollo del convenio se entregaron miles de yemas a la empresa para la incorporación a sus viveros. En el segundo, que actualmente se mantiene en ejecución, se han realizado estudios del comportamiento fenológico de variedades de importancia comercial actual y potencial, y a partir del conocimiento generado, el ajuste y desarrollo de técnicas de manejo para la optimización productiva. En esta misma línea de investigación se han desarrollado también varios proyectos vinculados al estudio y mejora de la calidad interna y externa de frutos cítricos. La estrategia ha sido en forma permanente, el trabajo con el sector productivo tanto en los aspectos operativos de realización de los proyectos como en el cofinanciamiento de gran parte de los mismos. Los resultados obtenidos se han transmitido al sector mediante reuniones técnicas anuales y en la última década se han implementado y desarrollado tres seminarios de dos días de duración, en los cuales se han presentado los principales resultados de nuestro equipo junto con otros de la Facultad de Agronomía y otros servicios universitarios. Desde el punto de vista académico, se han publicado en revistas arbitradas nacionales e internacionales, especialmente en los últimos años, los principales resultados de la investigación.

## Producción bibliográfica

### Artículos publicados

#### Arbitrados

Completo

C.MESEJO; C.REIG; MARTÍNEZ FUENTES, A.; G.GAMBETTA; A.GRAVINA; M.AGUSTÍ

Tree water status influences fruit splitting in Citrus. *Scientia Horticulturae*, v.: 209, p.: 96 - 104, 2016

*Palabras clave:* Physiological disorder; Climate; Citrus

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 03044238



Completo

ALFREDO GRAVINA; G.GAMBETTA; F.REY; N.GUIMARAES

"Mejora de la productividad en mandarina 'Afourer' en aislamiento de polinización cruzada". *Agrociencia (Uruguay)*, v.: 21 2, p.: 22 - 28, 2016

*Palabras clave:* anillado; floración; Cuajado de frutos

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; ISSN: 15100839



Completo

A.MAUTONE; F.REY; V.PEREIRA; N.GUIMARAES; G.GAMBETTA; ALFREDO GRAVINA

Caracterización del comportamiento reproductivo de dos nuevos híbridos de mandarina. Agrociencia (Uruguay), v.: 21 2, p.: 29 - 35, 2016

*Palabras clave:* Autoincompatibilidad; Capacidad partenocárpica; Semillas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 15100839



Completo

G.GAMBETTA; C.MESEJO; A.GRAVINA; M.AGUSTÍ; C.FASIOLO; F.REY; C.REIG; A.MARTÍNEZ; O.BENTANCUR

Cobertura del suelo con cal: efecto en la reudcción de la temperatura y cmabio de color de mandarinas precoces. Agrociencia (Uruguay), v.: 19 1, p.: 31 - 40, 2015

*Palabras clave:* desverdizado; maduración

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 15100839

Sistema Nacional de Investigadores



Completo

G.GAMBETTA; C.MESEJO; MARTÍNEZ FUENTES, A.; C.REIG; A.GRAVINA; M.AGUSTÍ

Gibberellic acid and norflurazon affecting the time course of flavedo pigment and abscisic acid content in Valencia sweet orange. Scientia Horticulturae, v.: 180, p.: 94 - 101, 2014

*Palabras clave:* ABA; Carotenoids; Chlorophyll; Citrus; Ripening

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel ; *ISSN:* 03044238 ; *DOI:* 10.1016/j.scienta.2014.10.021



SCOPUS



Completo

J.CATALDO; V.DURAÑONA; R.PIENIKA; P.PAIS; ALFREDO GRAVINA

Wind damage on citrus fruit study:Wind tunnel tests. Journal of Wind Engineering and Industrial Aerodynamics, v.: 116, p.: 1 - 6, 2013

*Palabras clave:* Wind damage; Citrus fruit; Turbulence; Small-scale; Wind tunnel

*Areas del conocimiento:* Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Mecánica / Ingeniería Mecánica / Mecánica de fluidos

*Medio de divulgación:* Papel ; *ISSN:* 01676105



SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

G.GAMBETTA; ALFREDO GRAVINA; C.FASIOLO; C. FORNERO; S.GALIGER; C.INZAURRALDE; F.REY

Self-incompatibility, parthenocarp and reduction of seed presence in 'Afourer' mandarin. Scientia Horticulturae, v.: 164, p.: 183 - 188, 2013

*Palabras clave:* Copper sulfate; cross pollination; gibberellic acid; seedlessness

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel ; *ISSN:* 03044238



SCOPUS

Completo

C.MESEJO; G.GAMBETTA; ALFREDO GRAVINA; MARTÍNEZ FUENTES, A.; C.REIG; M.AGUSTÍ

Relationship between soil temperature and fruit colour development of Clementine mandarin (*Citrus clementina* Hort ex. Tan). *Journal of Science Food Agriculture*, v.: 92, p.: 520 - 525, 2012

*Palabras clave:* Citrus; colouration; harvest date; Ripening; reflective mulch

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 10970010 ; DOI: 10.1002

SCOPUS



Completo

G.GAMBETTA; MARTÍNEZ FUENTES, A.; O.BENTANCUR; C.MESEJO; C.REIG; ALFREDO GRAVINA; M.AGUSTÍ

Hormonal and nutritional changes in the flavedo regulating rind color development in sweet orange (*Citrus sinensis* L.Osb.). *Journal of Plant Growth Regulation*, v.: 31, p.: 273 - 282, 2012

*Palabras clave:* Abscisic acid; Carbohydrates; Gibberellins

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 07217595 ; DOI: 10.1007/s00344-011-9237-5

<http://www.springerlink.com/content/rp81317886158j72/>

THOMSON  
ISI

SCOPUS



Completo

V.SEVERINO; H.ARBIZA; M.ARIAS; M.MANZI; ALFREDO GRAVINA

Manejo de la dormición en manzanos en el sur del Uruguay. *Agrociencia (Uruguay)*, v.: 16 2, p.: 18 - 26, 2012

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología de Frutales

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; ISSN: 15100839

latindex

Completo

ALFREDO GRAVINA; J.CATALDO; G.GAMBETTA; E.PARDO; C. FORNERO; S.GALIGER; R.PIENIKA

*Relation of peel damage in citrus fruit to wind climate in orchard and its control. Scientia Horticulturae*, v.: 129, p.: 46 - 51, 2011

*Palabras clave:* Ellendale tangor; Fruit quality; Orchard protection; Windbreak

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 03044238

THOMSON  
ISI

SCOPUS

Completo

X.CHOUSA; ALFREDO GRAVINA; A.BORGES

Control de la autopolinización, germinación del polen y crecimientos del tubo polínico en mandarina `Montenegrina`. *Agrociencia (Uruguay)*, v.: 15 1, p.: 27 - 36, 2011

*Palabras clave:* Semillas; Tubo polínico; GA3

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; ISSN: 15100839

latindex

Completo

J.CATALDO; V.DURAÑONA; R.PIENIKA; ALFREDO GRAVINA

Clima de vientos en quintas de cítricos y daño en los frutos. Agrociencia (Uruguay), v.: 15 2, p.: 29 - 39, 2011

*Palabras clave:* Daños por viento; fruta cítrica; Turbulencia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 15100839



Completo

V.SEVERINO; H.ARBIZA; M.ARIAS; M.MANZI; ALFREDO GRAVINA

Modelos de cuantificación de frío efectivo adaptados a la producción de manzana en Uruguay. Agrociencia (Uruguay), v.: 15 2, p.: 19 - 28, 2011

*Palabras clave:* Horas de frío; Malus domestica; Unidades de frío

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 15100839



## Sistema Nacional de Investigadores

Completo

ALFREDO GRAVINA; C. FORNERO; S.GALIGER; C.INZAURRALDE; C.FASIOLO; G.GAMBETTA

Partenocarpia, polinización cruzada y presencia de semillas en mandarina Afourer. Agrociencia (Uruguay), v.: 15 2, p.: 40 - 47, 2011

*Palabras clave:* emasculación; Germinación de polen; Polinización artificial

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 15100839



Completo

A.BORGES; M.DACUNHA; E.PARDO; M.GARCÍA; J.FRANCO; ALFREDO GRAVINA

Cuajado de frutos en tangor Ortanique en respuesta a la polinización y a distintas situaciones de estrés. Agrociencia (Uruguay), v.: 1, p.: 7 - 18, 2009

*Palabras clave:* Abscisión, Citrus, déficit hídrico

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 15100839



Completo

G.GAMBETTA; A.BORGES; M.ESPINO; M.DACUNHA; F.RIVAS; H.ARBIZA; ALFREDO GRAVINA

Mejora de la productividad de la mandarina Nova: aspectos fisiológicos y medidas de manejo. Agrociencia (Uruguay), v.: 2, p.: 1 - 9, 2008

*Palabras clave:* Abscisión, ácido giberélico, anillado, Citrus

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 15100839

Primer autor: Giuliana Gambetta





Completo

ALFREDO GRAVINA

Aplicación del ácido giberélico en Citrus: revisión de resultados experimentales en Uruguay. *Agrociencia (Uruguay)*, p.: 57 - 66, 2007

*Palabras clave:* floración, reguladores de desarrollo

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de cítricos

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 15100839 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay



Completo

F.RIVAS; ALFREDO GRAVINA; M.AGUSTÍ

*Girdling effects on fruit set and quantum yield efficiency of PSII in two Citrus cultivars. Tree Physiology*, v.: 27 4, p.: 527 - 535, 2007

*Palabras clave:* abscission, carbohydrates, chlorophyll a fluorescence

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Canadá ; *ISSN:* 0829318X ; *Idioma/Pais:* Inglés/Canadá



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

F.RIVAS; M.FÚSTER; ALFREDO GRAVINA; M.AGUSTÍ

Mejora de la productividad en cítricos: efecto del rayado sobre el cuajado por tipo de brote y sus implicancias agronómicas.. *Fruticultura Profesional*, v.: 167, p.: 5 - 12, 2007

*Palabras clave:* Cuajado de frutos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* España ; *ISSN:* 11315679

Coautor



Completo

M.DACUNHA; ALFREDO GRAVINA

Influencia del tipo de brote en el cuajado y crecimiento del fruto del tangor Ortanique. *Agrociencia (Uruguay)*, v.: 1, p.: 37 - 46, 2006

*Palabras clave:* Abscisión, brotación, floración

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 15100839 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay



Completo

Sistema Nacional de Investigadores

F.RIVAS; H. ARBIZA; A.BORGES; G.GAMBETTA; ALFREDO GRAVINA

Caracterización del comportamiento reproductivo de la mandarina 'Nova' en el sur de Uruguay. *Todo Citrus*, v.: 32, p.: 22 - 31, 2006

*Palabras clave:* citrus, cuajado, floración

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Ecofisiología y manejo de cítricos

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Barcelona, España ; *ISSN:* 11388811



Completo

F.RIVAS; H.ARBIZA; ALFREDO GRAVINA

Caracterización del comportamiento reproductivo de la mandarina Nova en el sur del Uruguay. Agrociencia (Uruguay), v.: 2, p.: 79 - 88, 2004

*Palabras clave:* Citrus, floración, cuajado

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 15100839 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay



Completo

G.GAMBETTA; A.TELIAS; H. ARBIZA; M.ESPINO; J.FRANCO; ALFREDO GRAVINA

Creasing en naranja Washington navel en Uruguay. Incidencia, severidad y control. Agrociencia (Uruguay), v.: 2, p.: 17 - 24, 2002

*Palabras clave:* Ácido giberélico, calidad de fruta, desórdenes de pi

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de citrus

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 15100839 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay



## Sistema Nacional de Investigadores

Completo

ALFREDO GRAVINA; H. ARBIZA; A.FERENCZI; L.ORLANDO; V.SEVERINO; G.GAMBETTA; V.ALMELA; M.AGUSTÍ

Estudio del comportamiento alternante de la naranja Salustiana (*Citrus sinensis* L.Osb.) en diferentes condiciones productivas. Agrociencia (Uruguay), v.: 1, p.: 17 - 22, 2000

*Palabras clave:* Floración, rendimiento, tamaño de fruto

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 15100839 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay



Completo

A.FERENCZI; G.GAMBETTA; J.FRANCO; H. ARBIZA; ALFREDO GRAVINA

Crecimiento del fruto, tamaño final y productividad en naranja Valencia (*Citrus sinensis* L.Osb.) con la aplicación de ácido 2,4-diclorofenoxipropionico. Agrociencia (Uruguay), v.: 1, p.: 51 - 57, 1999

*Palabras clave:* auxinas de síntesis, crecimiento de fruto

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 15100839 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay



Completo

ALFREDO GRAVINA; M.JUAN; H. ARBIZA; V.ALMELA; V.COELLI; M.AGUSTÍ

Respuesta productiva del tangor Ellendale (*Citrus sinensis* L.Osb.x *C. reticulata* Bl.) a diferentes fechas de anillado. Agrociencia (Uruguay), v.: 1, p.: 112 - 116, 1998

*Palabras clave:* ABSCISIÓN, CUAJADO DE FRUTOS, FLORACIÓN, RENDIMIENTO

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 15100839 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay



Completo

G.PAGLIANO; L.ORLANDO; ALFREDO GRAVINA

Detección y caracterización del complejo de viroides de cítricos en Uruguay. *Agrociencia (Uruguay)*, v.: 1, p.: 74 - 83, 1998

*Palabras clave:* diagnóstico molecular, exocortis

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agropecuaria / Virología de citrus

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 15100839 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay



Completo

ALFREDO GRAVINA; H. ARBIZA; M.ARIAS; F.RONCA

Estudio de la floración en el tangor Ellendale (*Citrus sinensis* L.Osb. x *C. reticulata* Bl.) y su relación con el cuajado de frutos y productividad. *Agrociencia (Uruguay)*, v.: 1, p.: 55 - 59, 1997

*Palabras clave:* Citrus, brotación, reguladores de crecimiento

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 15100839 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay



## Sistema Nacional de Investigadores

Completo

ALFREDO GRAVINA; H. ARBIZA; M.ARIAS; F.RONCA; J.P.FUREST

Evaluación de auxinas de síntesis en el rendimiento y tamaño de fruto en tangor 'Ellendale' (*C. sinensis* L.Osb. x *C. reticulata* Bl.). *Fruticultura Profesional*, v.: 71, p.: 18 - 26, 1995

*Palabras clave:* Reguladores desarrollo

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* España ; *ISSN:* 11315679



Completo

ALFREDO GRAVINA; H. ARBIZA; V.BALBI

Efecto de aplicaciones de ácido giberélico y anillado sobre la producción de tangor 'Ellendale' (*Citrus sinensis* L.Osb. x *C. reticulata* Bl.) en Uruguay. *Fruticultura Profesional*, v.: 61, p.: 17 - 22, 1994

*Palabras clave:* Citrus, cuajado de frutos, floración,

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* España ; *ISSN:* 11315679



Completo

ALFREDO GRAVINA

Características viveristas en nueve portainjertos de cítricos. *Chapingo*, v.: 62-63, p.: 133 - 136, 1989

*Palabras clave:* Citrus, vivero

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* México ; *ISSN:* 01863231



Completo

ALFREDO GRAVINA; E.VIDAL

Efecto de estimulantes químicos en la germinación de semillas de mandarina Reina (posible híbrido *Citrus sinensis* L.Osb. x *C. reticulata* Bl.). *Chapingo*, v.: 62-63, p.: 74 - 77, 1989

*Palabras clave:* Citrus, germinación

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* México ; *ISSN:* 01863231



Completo

P.MANJARREZ; ALFREDO GRAVINA; J.GRAJEDA

Estudio preliminar sobre tratamientos de pregerminación en semillas de tejocote (*Crataegus* sp.) Chapingo. Chapingo, v.: 45-46, p.: 179 - 184, 1984

*Palabras clave:* Germinación

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Propagación de frutales

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* México ; *ISSN:* 01863231

Coautor



Completo

M.BORYS; ALFREDO GRAVINA; G.ALMAGUER

Algunas características viveristas de semillas de tejocote (*Crataegus pubescens* H.B.K.) colectadas en los estados de Chiapas, México y Puebla. I. Presencia de embriones.. Chapingo, v.: 45-46, p.: 153 - 156, 1984

*Palabras clave:* Semillas; Vivero

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Propagación de frutales

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* México ; *ISSN:* 01863231

Coautor



Completo

M.BORYS; ALFREDO GRAVINA; G.ALMAGUER

Algunas características viveristas de semillas de tejocote (*Crataegus pubescens* H.B.K.) colectadas en los estados de Chiapas, México y Puebla. II. Presencia de poliembrionía.. Chapingo, v.: 45-46, p.: 157 - 159, 1984

*Palabras clave:* Semillas, poliembrionía

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Propagación de frutales

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* México ; *ISSN:* 01863231

Coautor



## No Arbitrados

Completo

ALFREDO GRAVINA; E.PARDO; L.SORIA; S.GALIGER; C. FORNERO; C.FASIOLO; C.INZAURRALDE; G.GAMBETTA; J.CATALDO; V.DURAÑONA; R.PIENIKA; P.PAIS

El rameado en frutos cítricos. Estudio de sus causas y desarrollo de tecnologías de control. INIA Serie Técnica , p.: 1 - 24, 2011

*Palabras clave:* Rameado; mallas artificiales

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 978 9974

Completo

ALFREDO GRAVINA; H. ARBIZA; A.BOZZO; E.LASERRE; M.ARIAS; F.RONCA

Synthetic auxins evaluation on fruit size and yield in Ellendale tangor. Acta Horticulturae, v.: 463, p.: 413 - 418, 1997

*Palabras clave:* Fruit growth, growth regulators, thinning

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de citrus

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Bélgica ; *ISSN:* 05677572 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Bélgica

Completo

F. RONCA; H. ARBIZA; A. ABELLA; M. ARIAS; ALFREDO GRAVINA

Synthetic auxins evaluation on fruit size and yield in Lisbon type lemon. Acta Horticulturae, v.: 463, p.: 405 - 412, 1997

*Palabras clave:* Citrus limon, fruit growth, growth regulators

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Bélgica ; *ISSN:* 05677572 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Bélgica

Completo

M. AGUSTÍ; ALFREDO GRAVINA; M. ARIAS; V. ALMELA; H. ARBIZA; F. RONCA; M. JUAN

El tangor 'Ellendale'. Comportamiento agronómico, producción y características del fruto.. Levante Agrícola, p.: 100 - 108, 1996

*Palabras clave:* Citrus, brotación, reguladores de crecimiento

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* España ; *ISSN:* 04576039

Coautor, no primer autor

## Artículos aceptados

### Arbitrados

# Sistema Nacional de Investigadores

Completo

ALFREDO GRAVINA; G. GAMBETTA; F. REY; N. GUIMARAES

Mejora de la productividad en mandarina 'Afourer' en aislamiento de polinización cruzada. Agrociencia (Uruguay), 2016

*Palabras clave:* ácido giberélico; anillado; Semillas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 15100839



## Libros

Libro publicado , Texto integral

ALFREDO GRAVINA

Fisiología de Citrus. 2014. *Número de volúmenes:* 250, *Nro. de páginas:* 145,

*Editorial:* UDELAR-FAGRO , Montevideo

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974996625;

Financiado con Partida Gastos Régimen Dedicación Total

Libro publicado , Texto integral

ALFREDO GRAVINA

# Sistema Nacional de Investigadores

Ciclo fenológico-reproductivo en Citrus. Bases fisiológicas y manejo. 1999.

*Palabras clave:* Citrus, fenología, fisiología

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

## Capítulos de Libro

Capítulo de libro publicado

ALFREDO GRAVINA; G.GAMBETTA; F.RIVAS

*Nutrient-Hormone Interactions in Citrus:Physiological implications* , 2012

Libro: *Advances in Citrus Nutrition*. p.: 303 - 320,

Organizadores: *Anoop Kumar Srivastava*

Editorial: *Springer*

Palabras clave: *Carbohydrates; Competition; Flower induction; Fruit development; Fruit set; Gibberellins*

Areas del conocimiento: *Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología de Citrus*

Medio de divulgación: *Papel*; ISSN/ISBN: *9789400741713*;

## Trabajos en eventos

Resumen

P.ZÓCALO; C.DA LUZ; F.REY; G.SPERRONI; G.GAMBETTA; A.GRAVINA

Okitsu Satsuma post-harvest rind breakdown:relationships with environmental condition, fruit degreening and waxing , 2016

Evento: Internacional

Palabras clave: *Rind breakdown; Degreening; Waxing*

Areas del conocimiento: *Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura*

Medio de divulgación: *Papel*;

Facultad de Agronomía - UDeLaR / Otra; UPEFRUY / Apoyo financiero

Resumen

A.MAUTONE; V.PEREIRA; F.REY; C.FASIOLO; N.GUIMARAES; G.GAMBETTA; ALFREDO GRAVINA

Self-incompatibility, Parthenocarpic ability and cross-pollination in three new citrus cultivars in Uruguay , 2016

Evento: Internacional , XIII International Citrus Congress , Foz de Iguazú , 2016

Anales/Proceedings: *Sustainable Citriculture: the role of applied knowledge (Abstracts)*

Editorial: *International Citrus Congress*

Palabras clave: *Self-incompatibility; Parthenocarpy; Cross-pollination*

Areas del conocimiento: *Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura*

Medio de divulgación: *Papel*;

Facultad de Agronomía - UDeLaR / Otra; Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Resumen

N.GUIMARAES; F.REY; G.FERNÁNDEZ; C.FASIOLO; G.GAMBETTA; ALFREDO GRAVINA

Afourer mandarin in isolation of cross-pollination: productivity improvement , 2016

Evento: Internacional , XIII International Citrus Congress , Foz de Iguazú , 2016

Anales/Proceedings: *Sustainable Citriculture: the role of applied knowledge (Abstracts)*

Editorial: *International Citrus Congress*

Palabras clave: *Seedless fruit; Cross-pollination*

Areas del conocimiento: *Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura*

Medio de divulgación: *Papel*;

Financiación/Cooperación: *Facultad de Agronomía - UDeLaR / Otra*

Resumen

G.FERNÁNDEZ; G.GAMBETTA; ALFREDO GRAVINA; N.GUIMARAES; A.MAUTONE; F.REY

Soil water status influence on Nova mandarin splitting , 2016

*Evento:* Internacional , XIII International Citrus Congress , Foz de Iguazú , 2016

*Anales/Proceedings:* Sustainable Citriculture: the role of applied knowledge (Abstracts)

*Palabras clave:* Fruit splitting; soil status

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen expandido

ALFREDO GRAVINA; C.FASIOLO; F.REY; S.POLTI

Recuperación de árboles de limón afectados por heladas , 2014

*Evento:* Regional , I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2014

*Anales/Proceedings:* 1 , 4Arbitrado: SI

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

G.GAMBETTA; C.MESEJO; ALFREDO GRAVINA; M.AGUSTI; C.FASIOLO; F.REY; C.REIG; MARTÍNEZ FUENTES, A.; O.BENTANCUR

Efecto de la cobertura del suelo en el cambio de color de mandarinas tempranas , 2014

*Evento:* Regional , I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2014

*Anales/Proceedings:* 1 , 4Arbitrado: SI

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

A.MAUTONE; ALFREDO GRAVINA; C.FASIOLO; F.REY; V.PEREIRA; G.GAMBETTA

Biología reproductiva de cuatro nuevos híbridos de mandarina de origen nacional , 2014

*Evento:* Regional , I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2014

*Anales/Proceedings:* 1 , 4Arbitrado: SI

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

C.FASIOLO; F.REY; ALFREDO GRAVINA; G.GAMBETTA

Polinización, crecimiento del tubo polínico y viabilidad de óvulos en mandarina Afourer , 2014

*Evento:* Regional , I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2014

*Anales/Proceedings:* 1 , 4Arbitrado: SI

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

ALFREDO GRAVINA; A.MAUTONE; V.PEREIRA; F.REY; C.FASIOLO; G.GAMBETTA; F.RIVAS

Caracterización reproductiva de dos cultivares de naranja Valencia de prospección nacional , 2014

*Evento:* Regional , I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2014

*Anales/Proceedings:* 1 , 4

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

V.PEREIRA; G.GAMBETTA; ALFREDO GRAVINA; F.REY; C.FASIOLO

Efecto del anillado de tronco en el cambio de color de mandarina Clementina de Nules , 2014

*Evento:* Regional , I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2014

*Anales/Proceedings:* 1 , 4Arbitrado: SI

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

ALFREDO GRAVINA; G.GAMBETTA; F.REY; C.FASIOLO; V.PEREIRA; S.POLTI

Producción de mandarina Afourer bajo malla antiabejas. I Efecto de diferentes mallas eb la presencia de semillas y el rendimiento , 2014

*Evento:* Regional , I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2014

*Anales/Proceedings:* 1 , 4Arbitrado: SI

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

A.GRAVINA; G.GAMBETTA; F.REY; C.FASIOLO; N.GUIMARAES

Producción de mandarina Afourer bajo malla antiabejas. II Técnicas de mejora del cuajado y rendimiento en el sur de Uruguay , 2014

*Evento:* Regional , I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2014

*Anales/Proceedings:* 1 , 4Arbitrado: SI

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

G.GAMBETTA; MARTÍNEZ FUENTES, A.; C.MESEJO; C.REIG; ALFREDO GRAVINA; M.AGUSTÍ

Regulación hormonal del cambio de color en naranjas , 2014

*Evento:* Regional , I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2014

*Anales/Proceedings:* 1 , 4Arbitrado: SI

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

P.ZÓCALO; G.GAMBETTA; ALFREDO GRAVINA; F.REY; C.FASIOLO; S.POLTI; A.BORGES

Efecto del desverdizado y encerado de frutos de mandarina satsuma Okitsu en la incidencia del manchado postcosecha , 2014

*Evento:* Regional , I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2014

*Anales/Proceedings:* 1 , 4Arbitrado: SI

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

S.POLTI; ALFREDO GRAVINA; G.GAMBETTA

Mejora del tamaño de fruta y evaluación de la alternancia productiva en mandarina Montenegrina (Citrus deliciosa Tenore) , 2014

*Evento:* Regional , I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2014

*Anales/Proceedings:* 1 , 4Arbitrado: SI

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;



Resumen expandido

F.REY; ALFREDO GRAVINA; G.GAMBETTA; C.FASIOLO; N.GUIMARAES

Alternativas para disminuir la presencia de semillas en mandarina Afourer , 2014

*Evento:* Regional , I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2014

*Anales/Proceedings:* 1 , 4Arbitrado: SI

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen

X.CHOUSA; ALFREDO GRAVINA

Germinación de polen y crecimiento de tubo polínico en mandarina Montenegrina , 2010

*Evento:* Regional , VI Congreso Argentino de Citricultura , Tucumán , 2010

*Anales/Proceedings:* VI Congreso Argentino de Citricultura 2010

*Palabras clave:* Citrus; polinización

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

G.GAMBETTA; ALFREDO GRAVINA; O.BENTANCUR; MARTÍNEZ FUENTES, A.; M.AGUSTÍ

Cambio de color de los frutos cítricos y su relación con la concentración de ABA en el flavedo , 2010

*Evento:* Nacional , III Simposio de Investigación y desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2010

*Anales/Proceedings:* III Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus , 152 , 155

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

F.RIVAS; ALFREDO GRAVINA; FORNÉS, F.; M.AGUSTÍ

Respuesta productiva y metabólica de los Cítricos al anillado. , 2010

*Evento:* Nacional , III Simposio de Investigación y desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2010

*Anales/Proceedings:* III Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus , 72 , 75

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

G.GAMBETTA; ALFREDO GRAVINA; C.INZAURRALDE; S.GALIGER; O.BENTANCUR; C.MESEJO; M.AGUSTÍ

Relación entre la temperatura y el cambio de color de los frutos de mandarina 'Clemenules' , 2010

*Evento:* Internacional , III Simposio de Investigación y desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2010

*Anales/Proceedings:* III Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus , 148 , 151

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

C.INZAURRALDE; C.FASIOLO; C. FORNERO; S.GALIGER; X.CHOUSA; G.GAMBETTA; ALFREDO GRAVINA

Autoincompatibilidad, capacidad partenocárpica y mejora del cuajado en tangor Ortanique , 2010

*Evento:* Regional , VI Congreso Argentino de Citricultura , Tucumán , 2010

*Anales/Proceedings:* VI Congreso Argentino de Citricultura 2010 , 37 , 39

*Palabras clave:* Citrus; Semillas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

G.GAMBETTA; ALFREDO GRAVINA; O.BENTANCUR; A.MARTÍNEZ; C.MESEJO; C.REICH; M.AGUSTÍ

Cambio de color en naranjas navel y su relación con los carbohidratos solubles y el nitrógeno en el flavedo. , 2010

*Evento:* Regional , VI Congreso Argentino de Citricultura , Tucumán , 2010

*Anales/Proceedings:* VI Congreso Argentino de Citricultura 2010 , 1 , 3

*Palabras clave:* Citrus; maduración

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

ALFREDO GRAVINA; C. FORNERO; S.GALIGER; G.GAMBETTA; J.CATALDO

Control del daño por viento en frutos cítricos. , 2010

*Evento:* Nacional , III Simposio de Investigación y desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2010

*Anales/Proceedings:* III Simposio de Investigación y desarrollo Tecnológico en Citrus , 52 , 55

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

Sistema Nacional de Investigadores

A.BORGES; M.DACUNHA; E.PARDO; M.GARCÍA; J.FRANCO; ALFREDO GRAVINA

Estrés ambiental, polinización y cuajado de frutos en tangor 'Ortanique'. , 2010

*Evento:* Nacional , III Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus , Salto , 2010

*Anales/Proceedings:* III Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus , 60 , 63

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

C.FASIOLO; C.INZAURRALDE; CAKIC, V.; ALFREDO GRAVINA

Cuajado de frutos en tangor 'Ortanique': su relación con factores exógenos , 2010

*Evento:* Nacional , III Simposio de Investigación y desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2010

*Anales/Proceedings:* III Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus , 68 , 71

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

ALFREDO GRAVINA; C.FASIOLO; C. FORNERO; S.GALIGER; C.INZAURRALDE

Mejora del cuajado en tangor 'Ortanique': eficiencia del anillado de tronco. , 2010

*Evento:* Nacional , III Simposio de Investigación y desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2010

*Anales/Proceedings:* III Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus , 76 , 79

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

ALFREDO GRAVINA; C.INZAURRALDE; AUNCHAYNA, R.; M.DACUNHA; V.ALBERTI; E.PARDO

Aplicación de 3,5,6 TPA en mandarina 'Clementina de Nules': efecto en componentes del rendimiento y calidad de fruta. , 2010

*Evento:* Nacional , III Simposio de Investigación y desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2010

*Anales/Proceedings:* III Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus , 80 , 83

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

ALFREDO GRAVINA; G.GAMBETTA; M.DACUNHA; A.BORGES; H.ARBIZA

Ajuste de un paquete tecnológico para la optimización productiva de naranja 'Valencia', 2010

*Evento:* Nacional , III Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus , Salto , 2010

*Anales/Proceedings:* III Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus , 84 , 87

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

X.CHOUSA; ALFREDO GRAVINA

Alternativas para la disminución del número de semillas en mandarina 'Montenegrina'. , 2010

*Evento:* Nacional , III Simposio de Investigación y desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2010

*Anales/Proceedings:* III Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus , 88 , 91

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

C.INZAURRALDE; C. FORNERO; C.FASIOLO; S.GALIGER; POCHINTESTA, Y.; ALFREDO GRAVINA

Estudio de la autoincompatibilidad y polinización cruzada en mandarina 'Afourer', 2010

*Evento:* Nacional , III Simposio de Investigación y desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2010

*Anales/Proceedings:* III Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus , 92 , 95

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

S.GALIGER; C.INZAURRALDE; C. FORNERO; C.FASIOLO; ALFREDO GRAVINA

Control de la formación de semillas en mandarina 'Afourer'. , 2010

*Evento:* Nacional , III Simposio de Investigación y desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2010

*Anales/Proceedings:* III Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus , 100 , 103

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

E.PARDO; A.BORGES; ALFREDO GRAVINA

Relación entre tamaño de fruto y número de semillas en mandarina 'Afourer'. , 2010

*Evento:* Nacional , III Simposio de Investigación y desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2010

*Anales/Proceedings:* III Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus , 104 , 107

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

G.GAMBETTA; SANTOS, A.; ALFREDO GRAVINA

Control de la caída precosecha de frutos de naranja 'Washington' navel: alternativas al 2,4-D , 2010

*Evento:* Nacional , III Simposio de Investigación y desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2010

*Anales/Proceedings:* III Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus , 158 , 161

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Completo

ALFREDO GRAVINA; E.PARDO; L.SORIA; G.GAMBETTA; V.DURAÑONA; J.CATALDO

Wind Damage of Citrus Fruit in Southern Uruguay: Study and Characterization , 2008

*Evento:* Internacional , XI International Citrus Congress , Wuhan , 2008

*Anales/Proceedings:* Proc. XI International Citrus Congress , 754 , 758

*Palabras clave:* Ellendale tangor, peel quality, turbulence

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel; *ISSN/ISBN:* 978;

Completo

G.GAMBETTA; M.ESPINO; E.PARDO; V.ALBERTI; H.ARBIZA; ALFREDO GRAVINA

'Montenegrina' Mandarin: Characterization of the Agronomic Behaviour and Fruit Size Improvement , 2008

*Evento:* Internacional , XI International Citrus Congress , Wuhan, China , 2008

*Anales/Proceedings:* Proc. XI International Citrus Congress , 1 , 561 , 566

*Palabras clave:* Citrus deliciosa, flowering, fruit set

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel; *ISSN/ISBN:* 978;

## Sistema Nacional de Investigadores

Completo

X.CHOUSA; C.MESEJO; ALFREDO GRAVINA

Parthenocarpic ability of self-compatible 'Montenegrina' mandarin and alternatives to induce it. , 2008

*Evento:* Internacional , XI International Citrus Congress , 2008

*Anales/Proceedings:* Proc. XI International Citrus Congress , 1 , 547 , 551

*Palabras clave:* copper sulphate, emasculation, gibberellic acid

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel; *ISSN/ISBN:* 978;

Completo

A.BORGES; J.FRANCO; M.DACUNHA; ALFREDO GRAVINA; M.GARCÍA

Fruit set in Ortanique tangor in response to pollination and different stresses , 2008

*Evento:* Internacional , XI International Citrus Congress , Wuhan, China , 2008

*Anales/Proceedings:* Proc. XI International Citrus Congress , 1 , 481 , 488

*Palabras clave:* abscission; Citrus; water deficit

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel; *ISSN/ISBN:* 978;

Completo

V.SEVERINO; ALFREDO GRAVINA; M.MANZI; M.ARIAS

Models for quantifying effective winter chill on apple endodormancy. , 2007

*Evento:* Internacional , VIII Simposio Internacional de Fisiología de clima temperado sob condicoes tropicais e subtropicais , Florianópolis , 2007

*Palabras clave:* Chill requirements, Malus

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de frutales

*Medio de divulgación:* Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Completo

V.SEVERINO; J.FRANCO; ALFREDO GRAVINA

Early prediction of fruit diameter and percentage of fruit reaching the commercial size at harvest , 2006

*Evento:* Internacional , Xth ISC Congress , Agadir , 2004

*Anales/Proceedings:* Proceedings Int.Soc.Citriculture , 539 , 542

*Editorial:* BJ PRINT , Agadir

*Palabras clave:* fruit growth,modelling,segmented models

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Marruecos;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Completo

ALFREDO GRAVINA; H. ARBIZA; A.TELIAS; F.BENZANO; V.DEOLIVEIRA; S.CASANOVA; G.GAMBETTA

Harvest date effect on fruit quality and return bloom in three citrus cultivars , 2006

*Evento:* Internacional , 10th ISC Congress , Agadir , 2004

*Anales/Proceedings:* Proceedings International Society of Citriculture , 1 , 284 , 290

*Editorial:* BJ print , Agadir

*Palabras clave:* creasing,flowering,granulation

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel; *ISSN/ISBN:* 9981-9842-; *Idioma/Pais:* Inglés/Marruecos;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Completo

F.RIVAS; C. FRASCHINI; M.LANFRANCO; A.BORGES; M.ESPINO; J.FRANCO; ALFREDO GRAVINA

Characterization and improvement of potential productivity on Nova mandarin in Uruguay , 2006

*Evento:* Internacional , 10th ISC Congress , Agadir , 2004

*Anales/Proceedings:* Proceedings International Society of Citriculture , 1 , 385 , 391

*Editorial:* BJ Print , Agadir

*Palabras clave:* Flowering,fruit set,girdling

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel; *ISSN/ISBN:* 9981-9842-; *Idioma/Pais:* Inglés/Marruecos;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Completo

ALFREDO GRAVINA

Comportamiento agronómico y manejo diferencial en cultivares de Citrus , 2005

*Evento:* Nacional , X Congreso Nacional de Hortifruticultura , Montevideo , 2005

*Anales/Proceedings:* X Congreso Nacional de Hortifruticultura

*Palabras clave:* ciclo reproductivo, prácticas agronómicas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* CD-Rom; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen expandido

G.GAMBETTA; ALFREDO GRAVINA; V.DEOLIVEIRA; A.BORGES

Maduración externa de naranjas 'navelina' y 'navelate': su relación con el contenido de carbohidratos solubles y nitrógeno. , 2005

*Evento:* Nacional , II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus. , 2005

*Anales/Proceedings:* Memorias II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus.

*Palabras clave:* Maduración, cítricos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Coautor

Resumen expandido

M.DACUNHA; ALFREDO GRAVINA; M.ESPINO; A.BORGES

Cuajado y crecimiento del fruto del tangor Ortanique: su relación con el tipo de brote. , 2005

*Evento:* Nacional , II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus. , Montevideo , 2005

*Anales/Proceedings:* Memorias II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus.

*Palabras clave:* Citrus, cuajado de frutos, floración,

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen expandido

ALFREDO GRAVINA; G.GAMBETTA; M.ESPINO; A.BORGES

Mejora de la productividad en mandarina Nova. , 2005

*Evento:* Nacional , II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus , 2005

*Anales/Proceedings:* Memorias II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus.

*Palabras clave:* Rendimiento, citrus

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen expandido

M.ESPINO; A.BORGES; M.DACUNHA; G.GAMBETTA; ALFREDO GRAVINA

Manejo de la floración y cuajado de frutos en tangor Ortanique. , 2005

*Evento:* Nacional , II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus , Montevideo , 2005

*Anales/Proceedings:* Memorias II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus.

*Palabras clave:* Redimiento, citrus

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Espino primer autor

Resumen expandido

G.GAMBETTA; M.ESPINO; E.PARDO; V.ALBERTI; ALFREDO GRAVINA

Comportamiento fenológico y mejora del tamaño en mandarina Montenegrina. , 2005

*Evento:* Nacional , II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus , Montevideo , 2005

*Anales/Proceedings:* Memorias II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus.

*Palabras clave:* Fenología, Citrus

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Gambetta primer autor

Resumen expandido

A.BORGES; M.ESPINO; V.SEVERINO; H. ARBIZA; ALFREDO GRAVINA

Respuesta fisiológica y productiva de mandarina 'Clementina de Nules' (Citrus reticulata bl.) a diferentes épocas e intensidades de poda. , 2005

*Evento:* Nacional , II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus , Montevideo , 2005

*Anales/Proceedings:* Memorias II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus.

*Palabras clave:* Citrus,poda

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Borges primer autor

Resumen expandido

V.SEVERINO; J.FRANCO; ALFREDO GRAVINA

Predicción temprana de tamaño de fruto y distribución de calibres en naranja Valencia , 2005

*Evento:* Nacional , II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus , Montevideo , 2005

*Anales/Proceedings:* Memorias II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus.

*Palabras clave:* Predicción, fruta cítrica

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Severino primer autor

Resumen expandido

ALFREDO GRAVINA; M.ESPINO; M.DACUNHA

Evaluación del viento, cortinas de abrigo, sus características y efectos sobre la calidad de los frutos cítricos. , 2005

*Evento:* Nacional , II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus , Montevideo , 2005

*Anales/Proceedings:* Memorias II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus.

*Palabras clave:* Citrus, daños por viento

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Primer autor

Completo

H. ARBIZA; A.FERENCZI; G.GAMBETTA; F.RIVAS; ALFREDO GRAVINA

Physiological and productive response to pruning in three citrus cultivars , 2003

*Evento:* Internacional , 9th ISC Congress , Orlando , 2000

*Anales/Proceedings:* Proceedings International Society of Citriculture , 1 , 475 , 478

*Palabras clave:* flowering,fruit size,light interception,sprouting

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel; *ISSN/ISBN:* 0-9707546-; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Completo

J.FRANCO; ALFREDO GRAVINA

Early prediction of fruit size at harvest for Valencia orange using experimental data , 2003

*Evento:* Internacional , 9th ISC Congress , Orlando , 2000

*Anales/Proceedings:* Proceedings International Society of Citriculture , 456 , 458

*Palabras clave:* Citrus sinensis,fruit growth,model

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología y estadística en Citrus

*Medio de divulgación:* Papel; *ISSN/ISBN:* 0-9707546-; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Completo

ALFREDO GRAVINA

Produção e exportação de mandarina e híbridos do Uruguay , 2002

*Evento:* Internacional , 7º Seminario Internacional do Citros: Melhoramento , Bebedouro , 2002

*Anales/Proceedings:* Anais do 7º seminario Internacional do citros , 26 , 31

*Palabras clave:* Citrus, producción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

*Financiación/Cooperación:* Institución del exterior / Universidad de S.Pablo / Apoyo financiero

Resumen expandido

A.TELIAS; G.GAMBETTA; H. ARBIZA; J.FRANCO; ALFREDO GRAVINA

Creasing en naranja Washington navel y su relación con la nutrición mineral , 2002

*Evento:* Internacional , XI Reunión Latinoamericana de Fisiología Vegetal , Punta del Este , 2002

*Anales/Proceedings:* Actas de la XI Reunión Latinoamericana de Fisiología Vegetal

*Palabras clave:* Alteraciones fisiológicas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de Citrus

*Medio de divulgación:* CD-Rom; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen expandido

ALFREDO GRAVINA; G.GAMBETTA; A.TELIAS; H. ARBIZA; V.SEVERINO

Raleo químico en naranja Valencia , 2001

*Evento:* Regional , VIII Congresso Brasileiro de Fisiología Vegetal , Ilhéus , 2001

*Anales/Proceedings:* Anais VIII Congresso Brasileiro de Fisiología Vegetal

*Palabras clave:* Reguladores de desarrollo, tamaño de fruto

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* CD-Rom; *Idioma/Pais:* Español/Brasil;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen expandido

A.FERENCZI; M.ARIAS; L.ORLANDO; G.GAMBETTA; A.TELIAS; V.SEVERINO; H. ARBIZA; ALFREDO GRAVINA

Incremento del tamaño del fruto con la aplicación de auxinas de síntesis: resultados y perspectivas , 2000

*Evento:* Nacional , Resultados de investigación y desarrollo tecnológico del rubro Citrus , Montevideo , 2000

*Anales/Proceedings:* Memorias II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus. , 63 , 66

*Editorial:* Facultad de Agronomía , Montevideo

*Palabras clave:* Reguladores de desarrollo, tamaño de fruto

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Co-autor, A.Ferenczi primer autor

Resumen expandido

ALFREDO GRAVINA; H. ARBIZA; M.ARIAS; A.FERENCZI; G.GAMBETTA; L.ORLANDO; V.SEVERINO; A.TELIAS

Relaciones floración – fructificación en cultivares de citrus , 2000

*Evento:* Nacional , Resultados de investigación y desarrollo tecnológico del rubro Citrus , Montevideo , 2000

*Anales/Proceedings:* Memorias II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus. , 5 , 7

*Editorial:* Facultad de Agronomía , Montevideo

*Palabras clave:* Citrus, cuajado de frutos, floración,

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen expandido

M.ARIAS; ALFREDO GRAVINA; H. ARBIZA

Control hormonal de la floración , 2000

*Evento:* Nacional , Resultados de investigación y desarrollo tecnológico del rubro Citrus: Memorias , Montevideo , 2000

*Anales/Proceedings:* 1 , 4

*Editorial:* Facultad de Agronomía , Montevideo

*Palabras clave:* Citrus, floración

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero



Resumen expandido

H. ARBIZA; ALFREDO GRAVINA; M.ARIAS; A.FERENCZI; A.TELIAS; G.GAMBETTA; L.ORLANDO; V.SEVERINO

Mejora del cuajado en cultivares de cítricos , 2000

*Evento:* Nacional , Resultados de investigación y desarrollo tecnológico del rubro Citrus , Montevideo , 2000

*Anales/Proceedings:* Memorias II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus. , 9 , 12

*Editorial:* Facultad de Agronomía , Montevideo

*Palabras clave:* Citrus,cuajado, anillado

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen expandido

G.GAMBETTA; H. ARBIZA; A.FERENCZI; ALFREDO GRAVINA; L.ORLANDO; V.SEVERINO; A.TELIAS

Estudio y control del "Creasing" en naranja 'Washington' navel (Citrus sinensis L. Osbeck) , 2000

*Evento:* Nacional , Resultados de investigación y desarrollo tecnológico del rubro Citrus , Montevideo , 2000

*Anales/Proceedings:* Memorias II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus. , 13 , 16

*Editorial:* Facultad de Agronomía , Montevideo

*Palabras clave:* Citrus, desórdenes fisiológicos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen expandido

G.PAGLIANO; L.ORLANDO; ALFREDO GRAVINA

Diagnóstico molecular de viroides patógenos en citrus , 2000

*Evento:* Nacional , Resultados de investigación y desarrollo tecnológico del rubro Citrus , Montevideo , 2000

*Anales/Proceedings:* Memorias II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus. , 13 , 16

*Editorial:* Facultad de Agronomía , Montevideo

*Palabras clave:* Citrus, viroides

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura, virología

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen expandido

H. ARBIZA; ALFREDO GRAVINA; M.ARIAS; A.FERENCZI; G.GAMBETTA; L.ORLANDO; V.SEVERINO; A.TELIAS

Poda en naranja 'Valencia' (Citrus sinensis L. Osbeck) , 2000

*Evento:* Nacional , Resultados de investigación y desarrollo tecnológico del rubro Citrus , Montevideo , 2000

*Anales/Proceedings:* Memorias II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus. , 55 , 58

*Editorial:* Facultad de Agronomía , Montevideo

*Palabras clave:* Citrus,poda

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen expandido

ALFREDO GRAVINA; H. ARBIZA; A.FERENCZI; J.FRANCO; G.GAMBETTA; L.ORLANDO; V.SEVERINO; A.TELIAS

Estudio de los componentes del rendimiento en naranjas 'Valencia' y 'Salustiana' (Citrus sinensis L. Osbeck) , 2000

*Evento:* Nacional , Resultados de investigación y desarrollo tecnológico del rubro Citrus , Montevideo , 2000

*Anales/Proceedings:* Memorias II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus. , 59 , 61

*Editorial:* Facultad de Agronomía , Montevideo

*Palabras clave:* Citrus,rendimiento

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen expandido

J.FRANCO; ALFREDO GRAVINA

Predicción temprana del calibre final de fruto en naranja 'Valencia'. Avance de resultados. , 2000

*Evento:* Nacional , Resultados de investigación y desarrollo tecnológico del rubro Citrus , Montevideo , 2000

*Anales/Proceedings:* Memorias II Simposio Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus. , 67 , 70

*Editorial:* Facultad de Agronomía , Montevideo

*Palabras clave:* Citrus, predicción, tamaño

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura, modelos estadísticos

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen expandido

ALFREDO GRAVINA; A.FERENCZI; G.GAMBETTA; H. ARBIZA; L.ORLANDO

Incidência y control del creasing en naranja W.Navel (Citrus sinensis L.Osbeck) , 1998

*Evento:* Internacional , V Seminário Internacional de Citros -Tratos culturais , Bebedouro , 1998

*Anales/Proceedings:* Anais do 7º seminario Internacional do citros. Resumos , 44 , 45

*Editorial:* EMOPI , Campinas

*Palabras clave:* Citrus, desórdenes fisiológicos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen expandido

ALFREDO GRAVINA; A.FERENCZI; V.BALBI; V.COELLI; H. ARBIZA

Estudio sobre la aplicación del ácido 2,4- diclorofenoxipropiónico en naranja 'Valencia' (Citrus sinensis L.Osbeck). I Evaluación del crecimiento del fruto. , 1998

*Evento:* Regional , XXII Reunión Argentina de Fisiología Vegetal , Mar del Plata , 1998

*Anales/Proceedings:* Comunicaciones XXII Reunión Argentina de Fisiología Vegetal , 148 , 149

*Palabras clave:* Citrus; auxinas de síntesis, crecimiento de fruto

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen expandido

A.FERENCZI; V.BALBI; V.COELLI; H. ARBIZA; ALFREDO GRAVINA

Estudio sobre la aplicación del ácido 2,4- diclorofenoxipropiónico en naranja 'Valencia' (Citrus sinensis L.Osbeck). II Efecto sobre los componentes del rendimiento , 1998

*Evento:* Regional , XXII Reunión Latinoamericana de Fisiología Vegetal , Mare del Plata , 1998

*Anales/Proceedings:* Comunicaciones XXII Reunión Argentina de Fisiología Vegetal , 150 , 151

*Palabras clave:* Citrus,rendimiento

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

M.ARIAS; F.RONCA; H. ARBIZA; ALFREDO GRAVINA

Reproductive phenological behaviour of Nova and Clementina de Nules mandarins in Uruguay , 1997

*Evento:* Internacional , VIII ISC Congress , Sun City , 1996

*Anales/Proceedings:* Proceedings International Society of Citriculture , 1052 , 1056

*Editorial:* Dynamic Ad , Nelspruit

*Palabras clave:* Abscission,Citrus reticulata,productivity,shoot typ

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel; *ISSN/ISBN:* 1 879906 3; *Idioma/Pais:* Inglés/Sudáfrica;

Completo

ALFREDO GRAVINA; H. ARBIZA; M.JUAN; V.ALMELA; M.AGUSTÍ

Flowering fruiting interrelationships in Ellendale tangor under the growing conditions of Spain and Uruguay , 1997

*Evento:* Internacional , VIII ISC Congress , Sun City , 1996

*Anales/Proceedings:* Proceedings International Society of Citriculture , 2 , 1081 , 1085

*Editorial:* Dynamic Ad , Nelspruit

*Palabras clave:* fruit set,girdling,productivity,sprouting

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel; *ISSN/ISBN:* 1 879906 3; *Idioma/Pais:* Inglés/Sudáfrica;

Resumen

G.PAGLIANO; L.ORLANDO; ALFREDO GRAVINA; R.DEL CAMPO; M.PEYROU; M.FRANCIS; R.WETTSTEIN

Avances en la caracterización de viroides relacionados con el complejo exocortis de los cítricos en Uruguay , 1997

*Evento:* Regional , IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología , 1997

*Anales/Proceedings:* 40 , 40

*Palabras clave:* Citrus,viroides

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura, virología

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

M.PEYROU; R.DEL CAMPO; I. PONCE DE LEÓN; G.PAGLIANO; ALFREDO GRAVINA; L.ORLANDO; R.WETTSTEIN; M.FRANCIS

Aislamiento y caracterización del viroide de la exocortis de los cítricos en Uruguay , 1997

*Evento:* Regional , IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología , Montevideo , 1997

*Anales/Proceedings:* Resúmenes IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología , 27 , 27

*Palabras clave:* Citrus; viroides

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura, virología

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

R.DEL CAMPO; M.PEYROU; I. PONCE DE LEÓN; G.PAGLIANO; L.ORLANDO; ALFREDO GRAVINA; R.WETTSTEIN; M.FRANCIS

Clonado del viroide de la Exocortis de los cítricos y su uso para diagnóstico por hibridización molecular , 1997

*Evento:* Regional , IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología , Montevideo , 1997

*Anales/Proceedings:* 28 , 28

*Palabras clave:* Citrus, viroides

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura, virología

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

M.ARIAS; V.BALBI; F.RONCA; H. ARBIZA; ALFREDO GRAVINA

Comportamiento fenológico reproductivo de tres variedades de mandarina. , 1996

*Evento:* Regional , VIII Congreso Latinoamericano de Horticultura , Montevideo , 1996

*Anales/Proceedings:* 29 , 29

*Palabras clave:* Citrus, fenología

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

V.COELLI; H. ARBIZA; M.ARIAS; F.RONCA; ALFREDO GRAVINA

Efecto de aplicaciones de ácido giberélico sobre la producción de tanger 'Ellendale' (C.sinensis L.Osb.x C.reticulata Bl.) , 1996

*Evento:* Regional , VIII Congreso Latinoamericano de Horticultura , Montevideo , 1996

*Anales/Proceedings:* 62 , 62

*Palabras clave:* Citrus, ácido giberélico

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel;

Co-autor

## Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

C.MACHADO; ALFREDO GRAVINA; H. ARBIZA

Relación entre floración, cuajado de frutos y niveles de carbohidratos solubles en tanger 'Ellendale' (Citrus sinensis L.Osb. x C.reticulata Bl.) , 1996

*Evento:* Regional , VIII Congreso Latinoamericano de Horticultura , Montevideo , 1996

*Anales/Proceedings:* 66 , 66

*Palabras clave:* Citrus, carbohidratos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel;

Co-autor

Resumen

F.RONCA; M.ARIAS; V.COELLI; ALFREDO GRAVINA; H. ARBIZA

Efecto del anillado de tronco en el cuajado de frutos y rendimiento del tanger 'Ellendale' (C.sinensis L.Osb. x C.reticulata Bl.) y naranja 'Washington Navel' (Citrus sinensis L.Osb.) , 1996

*Evento:* Regional , VIII Congreso Latinoamericano de Horticultura , Montevideo , 1996

*Palabras clave:* Anillado, citrus, cuajado

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

V.BALBI; F.RONCA; V.COELLI; A.FERENCZI; M.ARIAS; H. ARBIZA; ALFREDO GRAVINA

Evaluación de la aplicación de auxinas de síntesis en el incremento del tamaño de fruto en variedades de Citrus , 1996

*Evento:* Regional , VIII Congreso Latinoamericano de Horticultura , Montevideo , 1996

*Palabras clave:* auxinas de síntesis, crecimiento de fruto

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen

G.PAGLIANO; L.ORLANDO; R.WETTSTEIN; ALFREDO GRAVINA

Detección de viroides patógenos de Citrus mediante electroforesis secuencial , 1996

*Evento:* Regional , VIII Congreso Latinoamericano de Horticultura , Montevideo , 1996

*Palabras clave:* Citrus, viroides

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura, virología

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen expandido

M.ARIAS; F.RONCA; ALFREDO GRAVINA; H. ARBIZA

Estudio del comportamiento fenológico reproductivo del tangor 'Ortanique' (C.sinensis L.Osb.x C.reticulata Bl.) en el sur del Uruguay , 1996

*Evento:* Regional , XXI Reunión Argentina de Fisiología Vegetal , Mendoza , 1996

*Anales/Proceedings:* Actas de XXI Reunión Argentina de Fisiología Vegetal , 208 , 209

*Palabras clave:* Citrus, floración, cuajado

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen expandido

## Sistema Nacional de Investigadores

O.BORSANI; E.PATTARINO; F.RONCA; J.FRANCO; H. ARBIZA; M.CHIFFLET; ALFREDO GRAVINA

Estudio de aplicaciones invernales de GA3 en el comportamiento productivo del tangor 'Ellendale' (C.sinensis L.Osb.x C.reticulata Bl.) II. Efecto en el cuajado, rendimiento y calibre de fruta. , 1993

*Evento:* Regional , XX Reunión Argentina de Fisiología Vegetal , Bariloche , 1993

*Anales/Proceedings:* Actas de XX Reunión Argentina de Fisiología Vegetal , 260 , 261

*Palabras clave:* Citrus, reguladores desarrollo

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen expandido

A.OLANO; ALFREDO GRAVINA; D.PIESTUN; J.FRANCO

Estudio de mezclas de sustratos y fertilización para el cultivo de plantas indicadoras de tangor Dweet (C.reticulata Bl.x C.sinensis L.Osb.) , 1992

*Evento:* Regional , Actas de la XIX Reunión Argentina de Fisiología Vegetal , Córdoba , 1992

*Anales/Proceedings:* 287 , 288

*Palabras clave:* Citrus, almácigo

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen expandido

O.BORSANI; E.PATTARINO; F.RONCA; J.FRANCO; H. ARBIZA; M.CHIFFLET; ALFREDO GRAVINA

Estudio de aplicaciones invernales de GA3 en el comportamiento productivo del tangor 'Ellendale' (C.sinensis L.Osb.x C.reticulata Bl.) I. Efecto en la floración , 1992

*Evento:* Regional , XIX Reunión Argentina de Fisiología Vegetal , 1992

*Anales/Proceedings:* Memorias de la XIX Reunión Argentina de Fisiología Vegetal , 221 , 222

*Palabras clave:* Citrus, floración

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen

ALFREDO GRAVINA; M.PEYROU; D.PIESTUN

Use of the shoot-tip grafting "in vitro" for recovery of virus free Citrus , 1991

*Evento:* Regional , Biotechnology Conference: Tissue Culture Technology for Improved Farm Production , Kingston , 1991

*Palabras clave:* Citrus, microinjerto

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen

ALFREDO GRAVINA; M.PEYROU

Detección de tristeza (CTV) en citrus obtenidos por microinjerto 'in vitro', mediante serología. , 1989

*Evento:* Internacional , I Congreso Iberoamericano sobre Biotecnología , La Habana , 1989

*Palabras clave:* Citrus, serología

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura, virología

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen

ALFREDO GRAVINA; M.PEYROU; D.PIESTUN

Obtención de citrus libres de virus mediante microinjerto 'in vitro'. Avances del programa en Uruguay , 1989

*Evento:* Regional , X Reunión Latinoamericana y XVIII Reunión Nacional de Fisiología Vegetal , Puerto Iguazú , 1989

*Palabras clave:* Citrus, microinjerto

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen

ALFREDO GRAVINA; E.VIDAL

Efecto de estimulantes químicos en la germinación de mandarina reina (posible híbrido C. sinensis L. Osb. x C. reticulata Bl.) , 1986

*Evento:* Nacional , XI Congreso Nacional de Fitogenética , Guadalajara , 1986

*Palabras clave:* Citrus, germinación

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura, propagación

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen

ALFREDO GRAVINA; B.GÓMEZ-LEPE; R.MADRID

Evaluación del comportamiento de siete portainjertos de cítricos bajo condiciones de salinidad , 1985

*Evento:* Nacional , I Congreso Nacional, Sociedad Mexicana de Ciencias Hortícolas , Sonora , 1985

*Palabras clave:* Citrus, portainjertos, salinidad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura, propagación

*Medio de divulgación:* Papel;

## Evaluaciones

#### Evaluación de Proyectos

2016

*Institución financiadora:* Fondo Clemente Estable- Evaluador externo CTA Ciencias Agrarias y Veterinaria

*Cantidad:* Menos de 5

#### Evaluación de Proyectos

2014

*Institución financiadora:* Sub comisión grupos

*Cantidad:* De 5 a 20

Evaluación de Proyectos

2013 / 2014

*Institución financiadora:* Comité de evaluación y seguimiento FMV

*Cantidad:* Mas de 20

Evaluación de Proyectos

2002 / 2012

*Institución financiadora:* UDELAR

*Cantidad:* Mas de 20

UDELAR

Miembro por el Área Agraria de la Comisión Sectorial Vinculación Universidad Sector Productivo. Evaluación de proyectos concursables (Modalidad 2, bienal) y de ventanilla abierta (Modalidad 1)

Evaluación de Proyectos

1996 / 1997

*Institución financiadora:* Comisión asesora en Biotecnología del CONICYT

*Cantidad:* Menos de 5

Comisión asesora en Biotecnología del CONICYT , Uruguay

Evaluación de Eventos

2014

*Nombre:* I Congreso Latinoamericano de Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus,

Miembro del Comité Organizador y del Comité Científico. Evaluador de trabajos en las áreas: (1) Mejoramiento genético y manejo seguro de germoplasma, (2) propagación de plantas y manejo de viveros y (3) Fisiología y manejo productivo.

Evaluación de Eventos

2012

*Nombre:* XII International Citrus Congress,

España

Designado por el comité organizador, como Coordinador Internacional de la sesión 'Fruit Physiology', con las siguientes responsabilidades: trabajar con el coordinador local, en la revisión, corrección y aceptación o rechazo de los abstracts que sean presentados en esta sección, la selección de trabajos a ser presentados en forma oral o de poster, la coordinación de la sesión durante el evento y la posterior revisión de los artículos completos.

Evaluación de Eventos

2010

*Nombre:* III Simposio de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus,

Evaluación de trabajos presentados en el Área Fisiología y Manejo de Cultivares.

Evaluación de Publicaciones

2015

*Nombre:* African Journal of Agricultural Research,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

*Nombre:* AGROCIENCIA Uruguay,

*Cantidad:* Menos de 5

El Consejo Editor de Agrociencia, Revista Científica de la Facultad de Agronomía y del Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (Uruguay), agradece a usted su colaboración prestada en la revisión, a efectos de su posible publicación, del trabajo titulado Respuesta del Tangor "Ortanique" al régimen hídrico del suelo (Cánepa y García Petillo). Saluda muy atentamente Dr. Jorge Monza Editor Jefe

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2012

*Nombre:* Agrociencia Uruguay,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2010

*Nombre:* HortScience,

*Cantidad:* Menos de 5

RE: 'Low Chill Peach Tree Response to Green Pruning' Dear Alfredo Gravina: The American Society for Horticultural Science would appreciate your serving on a peer review team for the manuscript listed above for HortScience. Thank you for your support of HortScience. Your efforts are crucial to the success of the journal. Sincerely, LeRon Robbins Editor in Chief HortScience

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2010

*Nombre:* AGROCIENCIA,

*Cantidad:* Menos de 5

Influencia de la carga frutal sobre el rendimiento y la calidad de la fruta en cerezo Yamil Jorge Balul1 y Eduardo Daniel Cittadini2

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2010

*Nombre:* AGROCIENCIA Uruguay,

*Cantidad:* Menos de 5

El Consejo Editor de Agrociencia, Revista Científica de la Facultad de Agronomía y del Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria, agradece a usted su colaboración prestada en la revisión, a efectos de su publicación, del artículo titulado Efecto del anillado sobre el contenido hormonal y nutricional en frutos de diferentes tipos de brotes cítricos. Evidencias e implicancias fisiológicas de Rivas, F. et al. Saluda muy atentamente

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2009

*Nombre:* Agronomía Colombiana,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2010

*Nombre:* AGROCIENCIA,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2002 / 2002

*Nombre:* AGROCIENCIA,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Convocatorias Concursables

2016

*Nombre:* Fondo Clemente Estable- Evaluador externo CTA Ciencias Agrarias y Veterinaria,

*Cantidad:* Menos de 5

ANII

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014 / 2014

*Nombre:* CSIC Grupos,

*Cantidad:* Menos de 5

UDELAR

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014 / 2014

*Nombre:* Concurso Proyectos de Grado,

*Cantidad:* Menos de 5

Academia Nacional de Ingeniería



## Formación de RRHH

### Tutorías concluidas

#### Posgrado

##### Tesis de maestría

“MANCHADO POST-COSECHA DE MANDARINA SATSUMA ‘OKITSU’: CARACTERIZACIÓN ANATÓMICA, EFECTO DE FACTORES AMBIENTALES Y MANEJO POST-COSECHA”, 2016

*Tipo de orientación:* Asesor/Orientador

*Nombre del orientado:* Pablo Zócalo

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

*Palabras clave:* Satsuma; calidad; manchas

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*País/Idioma:* Uruguay/Español

##### Tesis de maestría

Respuesta metabólica y reproductiva de dos variedades de cítricos bajo estrés hídrico , 2011

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* Matías Manzi

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

*Palabras clave:* especies reactivas del oxígeno; floración

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Fui director académico de Manzi y miembro del tribunal de Tesis.

##### Tesis de maestría

Alternativas para la inducción de partenocarpia en mandarina “Montenegrina”. , 2010

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Ximena Chouza

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

*Palabras clave:* ácido giberélico; medios de cultivo; Semillas

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Tesis defendida en junio de 2010.

##### Tesis de maestría

Endodormancia en manzano, ajuste de estimación y métodos de manejo en el sur del Uruguay , 2008

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Vivian Severino

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

*Palabras clave:* Horas de frío; Malus domestica; Aceite mineral

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de frutales

*Medio de divulgación:* Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Tesis defendida en noviembre de 2008.

## Tesis de maestría

Cuajado de frutos en tangor Ortanique en respuesta a la polinización y situaciones de estrés , 2008

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Alejandra Borges

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

*Palabras clave:* abscisión; Citrus; estrés hídrico

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Tesis defendida en diciembre 2008

## Grado

### Tesis/Monografía de grado

Optimización del rendimiento de mandarina Afourer (Citrus reticulata Bl.) en ausencia de polinización cruzada , 2016

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Natalia Guimaraes

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* Semillas; Partenocarpia; Productividad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

### Tesis/Monografía de grado

Efecto del anillado de tronco en el cambio de color de la mandarina Clementina de Nules (Citrus reticulata Bl.) , 2014

*Tipo de orientación:* Cotutor en pie de igualdad

*Nombre del orientado:* Virgina Pereira

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* maduración; Cambio de color

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

### Tesis/Monografía de grado

Aportes al conocimiento de la biología reproductiva de mandarina Afourer , 2013

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Carolina Fasiolo

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* polinización; Semillas; Autoincompatibilidad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

### Tesis/Monografía de grado

Mejora del tamaño de fruta y control de la alternancia en mandarina Montenegrina (Citrus deliciosa Tenore) , 2013

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Santiago Polti

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* Reguladores de desarrollo; Crecimiento de fruto

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Estudio del comportamiento reproductivo de la mandarina Afourer , 2012

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Cecilia Fornero

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* Autoincompatibilidad; Partenocarpia; polinización

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Caracterización fenológica y reproductiva del limón cv. INIA-Ana Claudia , 2010

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* Marcelo Areosa

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Estudio de la autoincompatibilidad y polinización artificial en mandarina Afourer. , 2009

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Cecilia Fornero, Cristian Inzaurrealde, Sebastián Galiger

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* Citrus; emasculación; Semillas

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Rtención de frutos y calidad postcosecha de naranja Washington navel mediante el uso de auxinas de síntesis , 2007

*Nombre del orientado:* Ana Santos

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

*Palabras clave:* Abscisión, maduración

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Estudio del comportamiento fenológico reproductivo del cultivar de limón fino 49 , 2004

*Nombre del orientado:* Ximena Chouza

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

*Palabras clave:* Fenología, floración

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Influencia del tipo de brote en el cuajado y crecimiento del fruto del tangor Ortanique (Citrus sinensis L.Osb. x C.reticulata Bl.) , 2004

*Nombre del orientado:* Mariela Dacunha Barros

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* Citrus, cuajado de frutos, floración,

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Efecto del retraso en la cosecha en tangor Ortanique, sobre la calidad de fruta y floración siguiente , 2003

*Nombre del orientado:* Florencia Benzano

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

*Palabras clave:* Inducción floral, maduración

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de citrus

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Relaciones fructificación-floración en naranja Salustiana (Citrus sinensis L.Osb.) , 2003

*Nombre del orientado:* Ana Barbé

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Bioquímica

*Palabras clave:* Alternancia productiva, Brotación, inducción floral

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de citrus

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Efecto del retraso en la cosecha en la calidad de fruta y brotación siguiente en naranja Washington navel. 2003

*Nombre del orientado:* Verónica D'Oliveira Flores

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

*Palabras clave:* Floración, maduración

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Cuajado y crecimiento de frutos en naranja Salustiana , 2001

*Nombre del orientado:* Marcela Rodríguez

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Bioquímica

*Palabras clave:* Abscisión, tasa de crecimiento

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de citrus

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Influencia de la nutrición mineral en la incidencia del creasing en naranja Washington navel (citrus sinensis L.Osb.) , 2001

*Nombre del orientado:* Adriana Telias

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

*Palabras clave:* Alteraciones fisiológicas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Variación estacional de carbohidratos solubles en órganos aéreos de tangor 'Ellendale' , 1999

*Nombre del orientado:* Carolina Chande

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Bioquímica

*Palabras clave:* Citrus, carbohidratos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

&#61553; Estudio de aplicaciones de 2,4-DP y 3,5,6-TPA en el tamaño de fruto y productividad del tanger 'Ellendale' , 1997

*Nombre del orientado:* Alexandra Bozzo, Enrique Laserre

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* Citrus, auxinas de síntesis

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Aplicación de auxinas de síntesis para incremento de tamaño de fruto en limón (Citrus limon Burmann.) , 1995

*Nombre del orientado:* Arturo Abella

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

*Palabras clave:* Citrus, auxinas de síntesis

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

&#61553; Efecto de aplicaciones invernales de ácido giberélico y anillado en floración en la productividad del tanger 'Ellendale' , 1995

*Nombre del orientado:* Mercedes Arias, Adriana Saens de Zumarán, Fernando Vidal

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

*Palabras clave:* Citrus, productividad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Comparación de distintas fuentes de Psorosis en base a sintomatología en plantas indicadoras , 1994

*Nombre del orientado:* Virginia Balbi, Valeria Coelli

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

*Palabras clave:* Citrus, virus

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura, virología

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Diagnóstico de Psorosis y Exocortis en plantas de citrus obtenidas por microinjerto 'in vitro' , 1993

*Nombre del orientado:* Dan Piestun, Lisette Bentancor

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

*Palabras clave:* Citrus, microinjerto, virus

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura, virología

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Estudio de aplicaciones invernales de ácido giberélico en la floración y productividad del tanger 'Ellendale' , 1991

*Nombre del orientado:* Omar Borsani, Emilia Pattarino, Fernando Ronca

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

*Palabras clave:* Citrus, floración

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

[Otras](#)

Iniciación a la investigación

Control de la presencia de semillas en mandarina Afourer , 2013

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Florencia Rey

*Palabras clave:* polinización; Semillas; repelentes

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Beca ANII

Iniciación a la investigación

Ajuste de raleadores químicos en manzana, cultivares Gala y Fuji , 2007

*Nombre del orientado:* Sebastián Moreira

DINACYT/DICYT/CONICYT , Uruguay

*Palabras clave:* Abscisión, Malus, tamaño de fruto

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología y manejo de frutales

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Estudio de factores endógenos que afectan la maduración externa de los frutos cítricos , 2007

*Nombre del orientado:* Giuliana Gambetta

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR , Uruguay

*Palabras clave:* Color, etileno

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* No está concluida

Iniciación a la investigación

Partenocarpia en mandarina Montenegrina: capacidad natural y alternativas para su inducción , 2006

*Nombre del orientado:* Ximena Chouza

DINACYT/DICYT/CONICYT , Uruguay

*Palabras clave:* Ácido giberélico, Citrus, polinización

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Estudio del comportamiento productivo de la mandarina Nova , 2000

*Nombre del orientado:* Fernando Rivas

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR , Uruguay

*Palabras clave:* Citrus, cuajado de frutos, floración,

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Fisiología y manejo de Citrus

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Formación de ayudante honorario , 2009

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Daniel López Olid

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Docente Orientador , 2009

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Cristian Inzaurrealde

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Docente orientador estudiantes 4º y 5º año , 2008

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Sebastián Galiger

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología y manejo de Citrus

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

## Tutorías en marcha

### Posgrado

Tesis de maestría

Requerimientos de nutrientes minerales en Citrus , 2016

*Tipo de orientación:* Cotutor en pie de igualdad

*Nombre del orientado:* Natalia Guimaraes

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

*Palabras clave:* Afourer; nutrición mineral

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de maestría

Biología reproductiva del peral (*Pyrus communis*): caracterización de la compatibilidad y capacidad partenocárpica de tres cultivares. , 2015

*Tipo de orientación:* Cotutor en pie de igualdad

*Nombre del orientado:* Carolina Fasiolo

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fruticultura

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de maestría

Caracterización del comportamiento reproductivo de nuevos cultivares de citrus , 2013

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Ana Paula Mautone

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

*Palabras clave:* Híbridos; Autoincompatibilidad; polinización

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

## Otros datos relevantes

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Tesis

*Candidato:* Pancracio Cánepa

ALFREDO GRAVINA; J.HERNÁNDEZ; L.GIMÉNEZ; C.GOÑI

Respuesta de cítricos al régimen hídrico del suelo , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Agrícolas) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Rendimiento; estrés hídrico

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Ciencias del Suelo

Tesis

*Candidato:* Matías Manzi

ALFREDO GRAVINA; O.BORSANI; A.GÓMEZ-CADENAS

Respuesta metabólica y reproductiva de dos variedades de cítricos bajo estrés hídrico , 2011

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* especies reactivas del oxígeno; estrés oxidativo; H2O2

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

Tesis

## Sistema Nacional de Investigadores

*Candidato:* Pablo Morales

ALFREDO GRAVINA; D.CABRERA; C.GARCÍA

Efecto de diferentes patrones de aplicación del agua y porcentaje del volumen del suelo mojado en la respuesta vegetativa y productiva de árboles jóvenes de duraznero (*Prunus persica* L.Batsch) cv. , 2010

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* frutales de hoja caduca; riego localizado

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Ciencias del Suelo

Tesis

*Candidato:* Ximena Chouza

ALFREDO GRAVINA; G.SPERONI; C.MESEJO; F.RIVAS

Alternativas para la inducción de partenocarpia en mandarina Montenegrina , 2010

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

Tesis

*Candidato:* Alejandra Borges

ALFREDO GRAVINA; G.SPERONI; F.RIVAS; M.GARCÍA

Cuajado de frutos en tangor Ortanique en respuesta a la polinización y situaciones de estrés , 2009

Tesis (Maestría en Ciencias Agrícolas) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Candidato:* Gerónimo Fernández

ALFREDO GRAVINA

Incidencia del rajado de la mandarina Nova (*Citrus reticulata* Bl.x *C.paradisi* MacF.x *C.tangerina* Hort ex Tan) en función del régimen hídrico del suelo para las condiciones del norte y sur del Uruguay , 2016

(Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* rajado de frutos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura



*Candidato:* Virginia Pereira das Neves

G.GAMBETTA; ALFREDO GRAVINA; A.MAUTONE

Efecto del anillado de tronco en el cambio de color de mandarina Clementina de Nules , 2014

(Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Candidato:* Santiago Polti

ALFREDO GRAVINA; G.GAMBETTA; M.LANFRANCO

Mejora del tamaño de fruta y control de la alternancia productiva en mandarina Montenegrina (Citrus deliciosa Tenore) , 2013

(Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Candidato:* Carolina Fasiolo, Florencia Rey

ALFREDO GRAVINA; G.GAMBETTA; B.VIGNALE

Contribución al conocimiento de la biología reproductiva de mandarina Afourer (Citrus reticulata Bl.) , 2013

(Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

*Candidato:* Cecilia Fornero, Sebastián Galiger, Cristian Inzaurrealde

ALFREDO GRAVINA; G.GAMBETTA; M.LANFRANCO

Estudio del comportamiento reproductivo de la mandarina Afourer (Citrus reticulata Bl.) , 2012

(Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Candidato:* Marcelo Areosa

G.GAMBETTA; ALFREDO GRAVINA; B.VIGNALE

Estudio fenológico-reproductivo del limón INIA-Ana Claudia , 2012

(Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

Otros tipos

*Candidato:* Programa

ALFREDO GRAVINA

Evaluador externo de Postgrado. , 2001

Otra participación (Programa de Especialización y Maestría en 'Producción de cultivos intensivos') - Universidad Nacional del Litoral - Argentina

*Referencias adicionales:* Argentina Español

## Presentaciones en eventos

Congreso

Cross-pollination and control of seed formation in 'Afourer' mandarin , 2012

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* España; *Nombre del evento:* XII International Citrus Congress; *Nombre de la institución promotora:* International Society of Citriculture

*Palabras clave:* Self-incompatibility; gibberellic acid; copper sulphate

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

Congreso

Endogenous factors affecting fruit color development in navel sweet oranges , 2012

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* España; *Nombre del evento:* XII International Citrus Congress; *Nombre de la institución promotora:* International Society of Citriculture

*Palabras clave:* gibberellic acid; norflurazone; Carbohydrates

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

Coautor, no fui el expositor.

## Simposio

Bases fisiológicas y manejo reproductivo en cultivares de citrus. , 2012

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado,

*Referencias adicionales:* Chile; *Nombre del evento:* 1er Simposio Internacional: Nuevas técnicas en la agricultura Latinoamericana;

*Nombre de la institución promotora:* Fundación CODIAGRO

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

## Simposio

Control del daño por viento en frutos cítricos , 2010

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* III Simposio de Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus; *Nombre de la*

*institución promotora:* Facultad de Agronomía-INIA

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

## Simposio

Mejora del cuajado en tanger 'Ortanique': eficiencia del anillado de tronco , 2010

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* III Simposio de Investigación y desarrollo tecnológico en citrus; *Nombre de la*

*institución promotora:* Facultad de Agronomía-INIA

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

## Simposio

Ajuste de un paquete tecnológico para la optimización productiva de naranja 'Valencia' , 2010

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* III Simposio de Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus; *Nombre de la*

*institución promotora:* Facultad de Agronomía-INIA

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Citricultura

## Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	<b>131</b>
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	<b>40</b>
Completo (Arbitrada)	36
Completo (No Arbitrada)	4
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	<b>1</b>
Completo (Arbitrada)	1
<i>Trabajos en eventos</i>	<b>87</b>
Completo (No Arbitrada)	14
Resumen (No Arbitrada)	19
Resumen expandido (Arbitrada)	11
Resumen expandido (No Arbitrada)	43
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	<b>3</b>
Libro publicado	2
Capítulo de libro publicado	1
<i>Textos en periódicos</i>	<b>0</b>
<i>Documentos de trabajo</i>	<b>0</b>
<i>Producción técnica</i>	<b>0</b>
<i>Productos tecnológicos</i>	<b>0</b>
<i>Procesos o técnicas</i>	<b>0</b>
<i>Trabajos técnicos</i>	<b>0</b>
<i>Otros tipos</i>	<b>0</b>
<i>Evaluaciones</i>	<b>21</b>
Evaluación de Proyectos	5
Evaluación de Eventos	3
Evaluación de Publicaciones	9
Evaluación de Convocatorias Concursables	4
<i>Formación de RRHH</i>	<b>38</b>
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	<b>35</b>
Tesis de maestría	5

Tesis/Monografía de grado	22
Iniciación a la investigación	5
Otras tutorías/orientaciones	3
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	<i>3</i>
Tesis de maestría	3

## Sistema Nacional de Investigadores

## Sistema Nacional de Investigadores