



# Curriculum Vitae

## María Giuliana GAMBETTA ROMASO



Actualizado: 16/12/2016

Publicado: 12/06/2017

**Sistema Nacional de Investigadores**

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca

Categorización actual: Nivel I

Ingreso al SNI: Activo(01/03/2010)

## Datos generales

### Información de contacto

E-mail: gambetta@fagro.edu.uy

Teléfono: 23563354

Dirección: Departamento de Producción Vegetal. Facultad de Agronomía. Eugenio Garzón 780. CP12900. Montevideo. Uruguay

### Institución principal

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

### Dirección institucional

Dirección: Facultad de Agronomía - UDeLaR / Eugenio Garzón 780 / 12900 / Montevideo / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (+598) 23563354

E-mail/Web: gambetta@fagro.edu.uy / fagro.edu.uy

## Formación

### Formación concluida

#### Formación académica/Titulación

##### Posgrado

2004 - 2009      Doctorado  
Programa de Producción Vegetal y Ecosistemas Agroforestales  
Universidad Politécnica de Valencia , España  
Título: Control endógeno y exógeno de la maduración externa de los frutos cítricos  
Tutor/es: Ing. Agr. (Dr) Manuel Agustí Fonfría  
Obtención del título: 2010  
Becario de: América Latina Becas de Alto Nivel , España  
Sitio web de la Tesis:  
[http://www.upv.es/pls/pls\\_oalu/sic\\_ted.Mostrar\\_Tesis?p\\_num\\_reg=3188&P\\_VISTA=&p\\_idioma=c](http://www.upv.es/pls/pls_oalu/sic_ted.Mostrar_Tesis?p_num_reg=3188&P_VISTA=&p_idioma=c)  
Palabras clave: cambio de color; giberelinas en flavedo; ácido abscísico; azúcares en flavedo; nitrógeno proteico y amoniacal en flavedo; temperatura del suelo  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Ecofisiología y manejo de cítricos

##### Especialización

2004 - 2006      Especialización/Perfeccionamiento  
Diploma de Estudios Avanzados  
Universidad Politécnica de Valencia , España  
Título: Regulación endógena de la maduración de los frutos cítricos: evolución de carbohidratos solubles y fracciones nitrogenadas en el flavedo  
Tutor/es: Ing. Agr. (Dr) Manuel Agustí Fonfría  
Obtención del título: 2006  
Becario de: América Latina Becas de Alto Nivel , España  
Palabras clave: azúcares en flavedo; color de piel; nitrógeno proteico y amoniacal en flavedo  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología de cítricos

## Grado

1992 - 1999	Grado Ingeniería Agronómica Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay <i>Título:</i> Efecto del embolsado de racimos de uva cv. 'Moscatel de Hamburgo' ( <i>Vitis vinifera</i> L.) con membranas de celulosa en pre y post-cosecha <i>Tutor/es:</i> Ing. Agr. (Dra.) Albertina Guarinoni <i>Obtención del título:</i> 1999 <i>Palabras clave:</i> color de fruta; crecimiento de bayas; vida de postcosecha <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Ecofisiología y manejo de uva de mesa
-------------	--

## Formación complementaria

### Cursos corta duración

07 / 2010 - 07 / 2010	Curso – Taller: Enseñar en AgroS Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay <i>Palabras clave:</i> Educación a distancia; Plataforma Moodle <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas
2007 - 2007	Metabolismo de Nitrógeno en Plantas (PEDECIBA) Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Bioquímica y fisiología vegetal
2004 - 2004	Metodologías de Taller Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Técnicas pedagógicas en la educación superior
2003 - 2003	Metodologías de la Enseñanza para la Comprensión Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Técnicas pedagógicas en la educación superior
2001 - 2001	Preparación y publicación de trabajos científicos Universidad de Buenos Aires , Argentina
2001 - 2001	Mejora Genética en frutales de Carozo Otros , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Ecofisiología de frutales
1999 - 1999	Evaluación de los aprendizajes Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Técnicas pedagógicas en la educación superior
1998 - 1998	Pequeños frutos (frambuesa, arandano, grosellas y zarzamoras): adaptabilidad, manejo agronómico y perspectivas de mercado Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Ecofisiología y manejo de frutales
1995 - 1995	La imagen fija y el video educativo. Su aplicación en el aula. Prof. Perla Etchevarren, Servicio central de extensión, UDELAR Liceo Público , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Técnicas pedagógicas en la educación media y superior
1995 - 1995	Control de calidad de semillas Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
1994 - 1994	Conocimiento y Reconocimiento de Flora Indígena. IMM. Jardín Botánico Otros , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Silvicultura / Reconocimiento de montes nativos

1993 - 1993

Forestación. Dictado en el Instituto Técnico de Ciencias Agrarias (ITCA)  
Universidad de la Empresa - Facultad de Ciencias Empresariales, Universidad de la Empresa ,  
Uruguay  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Silvicultura / Manejo  
de montes

## Otras instancias

2013

Seminarios

*Nombre del evento:* Huella de carbono y su impacto en las exportaciones de Uruguay  
*Institución organizadora:* AECID, Embajada de España y Uruguay XXI (ROU) , Uruguay

1998

Seminarios

*Nombre del evento:* Seminario de Viticultura y Enología  
*Institución organizadora:* Instituto Nacional de Vitivinicultura (INAVI, Uruguay)- Cámara de Agricultura  
de la Gironde (Francia) , Uruguay  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura  
/ Ecofisiología y manejo de la vid

2014

Congresos

*Nombre del evento:* I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus

*Institución organizadora:* Facultad de Agronomía-INIA , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /  
Biología, ecofisiología y manejo de cítricos

2010

Congresos

*Nombre del evento:* VI Congreso Argentino de Citicultura

*Institución organizadora:* Asociación Tucumana de Citrus , Argentina

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /  
Mejoramiento genético, ecofisiología y manejo, industrialización y postcosecha

2008

Congresos

*Nombre del evento:* XI International Society of Citriculture Congress

*Institución organizadora:* International Society of Citriculture , China

2004

Congresos

*Nombre del evento:* X International Society of Citriculture Congress

*Institución organizadora:* International Society of Citriculture , Marruecos

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

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  
/ Ecofisiología y manejo de cítricos

1998

Congresos

*Nombre del evento:* V Seminário Internacional de Citros: Tratos Culturais

*Institución organizadora:* Sociedade Brasileira de Fisiologia Vegetal , Brasil

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

2010

Simposios

*Nombre del evento:* III Simposio de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus

*Institución organizadora:* Facultad de Agronomía-INIA , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

2005

Simposios

*Nombre del evento:* II Simposio de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus

*Institución organizadora:* Facultad de Agronomía-Universidad de la República , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

2000

Simposios

*Nombre del evento:* I Simposio de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus

*Institución organizadora:* Facultad de Agronomía-Universidad de la República , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

2007	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> Adecuación de Tecnologías: Manzanos y Arándanos <i>Institución organizadora:</i> Facultad de Agronomía, UDELAR , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Ecofisiología y manejo de frutales
2005	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> Postcosecha en Citrus: Situación actual, problemas y perspectivas <i>Institución organizadora:</i> Facultad de Química, UDELAR , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Postcosecha de frutos
2003	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> Encuentro Nacional sobre Enseñanza para la Comprensión <i>Institución organizadora:</i> Facultad de Veterinaria, UDELAR , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Técnicas pedagógicas en la educación media y superior
2015	Otros <i>Nombre del evento:</i> Resultados de Investigación en Citricultura. Programa Nacional de Investigación Citrícola <i>Institución organizadora:</i> INIA , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Citricultura
2013	Otros <i>Nombre del evento:</i> Causas y perspectivas en el mantenimiento de la calidad y desórdenes fisiológicos durante la postcosecha de los frutos cítricos. Conferencia Dr. L. Zacarías (Investigador Principal, IATA, España) <i>Institución organizadora:</i> INIA , Uruguay
2004	Otros <i>Nombre del evento:</i> Comportamiento y manejo de la Chirimoya en la V Región de Chile. Conferencia del Ing. Agr. Ricardo Cautin (Prof. Universidad Católica de Valparaíso) <i>Institución organizadora:</i> Instituto Agroforestal Mediterráneo, Universidad Politécnica de Valencia, España , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Ecofisiología y manejo de frutales
2004	Otros <i>Nombre del evento:</i> Influencia del fruto sobre la inducción floral del género Prunus. Factores nutricionales y hormonales. Defensa de Tesis de grado, C. Reig. (UPV, España) <i>Institución organizadora:</i> Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos, UPV, España , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Ecofisiología y manejo de frutales
2004	Otros <i>Nombre del evento:</i> Fotosíntesis y producción del árbol frutal. Conferencia del Dr. Manuel Agustí (Prof. Catedrático, UPV, España) <i>Institución organizadora:</i> Facultad de Agronomía, UDELAR , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Ecofisiología y manejo de frutales
2004	Otros <i>Nombre del evento:</i> La polinización cruzada en cítricos. Problemática y posibilidades de control. Conferencia del Prof. Carlos Mesejo (UPV, España) <i>Institución organizadora:</i> Facultad de Agronomía, UDELAR , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Ecofisiología y manejo de cítricos

## Construcción institucional

En el marco de relacionamiento con instituciones extranjeras, se mantienen un vínculo académico permanente con la Universidad Politécnica de Valencia (España), investigando y publicando en conjunto, se invitó al Dr. C Mesejo como conferencista del Congreso Latinoamericano. Se mantiene vínculo con el Dr. A. Gómez-Cadenas de la Universidad Jaume I, Castellón de la Plana (España). Se invitó a dictar un curso de posgrado al Dr L. Zacarías, investigador del Instituto de Agroquímica y Tecnología de Alimentos.

## Idiomas

Español

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

Inglés

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

## Áreas de actuación

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

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de cítricos

## Actuación Profesional

### Cargos desempeñados actualmente

Desde: 02/2013

Profesora Adjunta , (Docente Grado 3 Titular, 40 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

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

#### Vínculos con la institución

06/2002 - 05/2009, *Vínculo:* Asistente, Docente Grado 2 Titular, (30 horas semanales)

06/1998 - 06/2002, *Vínculo:* Ayudante, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

11/1997 - 08/2000, *Vínculo:* Ayudante, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

05/2009 - 01/2013, *Vínculo:* Profesora Adjunta, Docente Grado 3 Titular, (40 horas semanales)

**02/2013 - Actual, *Vínculo:* Profesora Adjunta, Docente Grado 3 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)**

#### Actividades

11/1997 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Agronomía , Área de Ciencias Agrarias

Estudio y manejo del ciclo fenológico-reproductivo en cultivares de Citrus , Integrante del Equipo

01/2016 - Actual

Docencia , Grado

Responsable , Ingeniería Agronómica

03/2014 - Actual

Docencia , Grado

Fruticultura (4° año) 27 semanas- Responsable de Módulo inicial y Módulo citrus (15 semanas) , Organizador/Coordinador , Ingeniería Agronómica

07/2002 - Actual

Docencia , Grado

Taller III Citrus 16 semanas , Organizador/Coordinador , Ingeniería Agronómica

03/2003 - 12/2015

Docencia , Grado

Fisiología de los cultivos, Módulo Frutales (3er año) 3 semanas -Montevideo , Asistente , Ingeniería Agronómica

03/2010 - 06/2014

Docencia , Grado

Fisiología de los cultivos, Módulo Frutales (3er año) 3 semanas -Salto , Asistente , Ingeniería Agronómica

03/2013 - 11/2013

Docencia , Grado

Fruticultura/ Módulo Introductorio 40 hs (Responsable)/ Módulo Citricultura 42 hs (Participante) , Asistente , Ingeniero Agrónomo

03/2013 - 11/2013

Docencia , Grado

Fruticultura- Responsable Módulo General (9 Semanas), Participante Módulo Citrus (9 Semanas) , Asistente , Ingeniería Agronómica

11/2008 - 11/2012

Docencia , Grado

Fruticultura (4ºaño), Fisiología de la maduración (1 semana) , Invitado , Ingeniería Agronómica

12/2007 - 12/2009

Docencia , Grado

Fisiología y manejo productivo de Citrus (5º año) 3 semanas , Invitado , Ingeniería Agronómica

06/1998 - 06/2002

Docencia , Grado

Taller 3er año, Rubro Citrus, 15 semanas -Teórico-Práctico , Asistente , Ingeniería Agronómica

10/2001 - 11/2001

Docencia , Grado

Fruticultura, Módulo Fisiología y manejo de Citrus (4º año) , Asistente , Ingeniería Agronómica

09/2015 - 12/2015

Docencia , Maestría

Biología, fisiología y manejo productivo de los cítricos , Organizador/Coordinador , Maestría en Ciencias Agrarias

11/2014 - 11/2014

Docencia , Maestría

Cuajado y crecimiento de frutos cítricos. Bases genéticas, fisiológicas. , Asistente , Maestría en Ciencias Agrarias

12/2013 - 12/2013

Docencia , Maestría

Control genético y hormonal de la maduración de los frutos , Organizador/Coordinador , Maestría en Ciencias Agrarias

09/2011 - 11/2012

Docencia , Maestría

Fisiología y manejo de cultivares de Citrus , Asistente , Maestría en Ciencias Agrarias

06/2012 - 08/2012

Docencia , Maestría

Fisiología y manejo de la maduración de los frutos cítricos , Responsable , Maestría en Ciencias Agrarias

01/2002 - 02/2002

Pasantías , Universidad Politécnica de Valencia, España , Departamento de Producción Vegetal

Estancias en la Universidad Politécnica de Valencia de Investigadores de Prestigio-Programa de Incentivo a la Investigación de la UPV

05/2000 - 06/2000

Pasantías , University of Stellenbosch, South Africa , Department of Horticultural Science

Estudio de factores de pre y post-cosecha que afectan la incidencia de rind breakdown en mandarinas Clementina de Nules y Oroval

06/1998 - Actual

Extensión , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

Ecofisiología y manejo del ciclo vegetativo-reproductivo

09/2013 - 09/2013

Extensión , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

Presentación a socios de la cooperativa AGRISUR de resultados del proyecto Evaluación de mallas antiabejas en la presencia de semillas de la mandarina Afourer

03/2013 - 03/2013

Extensión , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

Jornada de presentación de resultados en Salto (destinada a asesores técnicos de UPEFRUY): 1) Factores relacionados al manchado postcosecha de mandarina Satsuma

02/2013 - 02/2013

Extensión , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

Jornada de presentación de resultados en Paysandú (destinada a asesores técnicos de URUDOR): 1) Estudio de factores relacionados al manchado postcosecha de mandarina Satsuma 2) Adelanto del cambio de color de cultivares de maduración temprana

01/2015 - Actual

Capacitación/Entrenamientos dictados , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

Capacitación en tareas de campo, análisis y discusión de resultados de investigación de dos ayudantes de investigación - (5 hs.)

02/2013 - 12/2014

Capacitación/Entrenamientos dictados , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

Participación en la capacitación en tareas de campo, análisis y discusión de resultados de investigación de dos ayudantes de investigación

01/2012 - 12/2012

Capacitación/Entrenamientos dictados , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

Participación en la capacitación de un ayudante de investigación en tareas de laboratorio, análisis y discusión de resultados.

01/2011 - 12/2012

Capacitación/Entrenamientos dictados , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

Capacitación en tareas de campo, laboratorio, análisis y discusión de resultados de investigación de dos ayudantes de investigación

02/2009 - 12/2010

Capacitación/Entrenamientos dictados , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

Participación en la capacitación en tareas de campo, laboratorio, análisis y discusión de resultados de investigación de cuatro ayudantes de investigación

09/2003 - 09/2005

Capacitación/Entrenamientos dictados , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

Capacitación en tareas de campo, laboratorio, análisis y discusión de resultados de investigación de cuatro ayudantes de investigación

08/2013 - Actual

Otra actividad técnico-científica relevante , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

Coordinación y evaluación de Seminarios de Maestría en Ciencias Agrarias, Opción Ciencias Vegetales (FAGRO)

12/2009 - 12/2011

Otra actividad técnico-científica relevante , Universidad de la República , Espacio Interdisciplinario

Coordinación compartida de la Red Temática de Citrus. Servicios integrantes: Facultad de Agronomía, Facultad de Ciencias, Facultad de Ingeniería, Facultad de Química.

07/2016 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

Miembro suplente de la Asamblea del Claustro

09/2012 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

Integrante de la Comisión de Desarrollo Docente

07/2014 - 12/2015

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

Miembro titular de la Asamblea del Claustro

07/2010 - 03/2011

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

Miembro de la Asamblea del Claustro

05/2003 - 12/2003

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal

Miembro de la Asamblea del Claustro

08/2015 - Actual

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

Fertilización en plantaciones de cítricos en alta densidad , Coordinador o Responsable

09/2011 - 08/2016

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

Mejora del tamaño de fruta y control de la alternancia productiva en mandarina Montenegrina , Integrante del Equipo

03/2013 - 08/2015

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal  
Estudio del comportamiento reproductivo de nuevos cultivares de citrus , Integrante del Equipo

09/2012 - 08/2015

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal  
1) Eficiencia del uso de mallas antiabejas en la presencia de semillas y rendimiento de mandarina Afourer. 2) Mejora de la productividad de la mandarina Afourer en condiciones de aislamiento de polinización cruzada , Integrante del Equipo

09/2006 - 02/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal  
Presencia de semillas en cultivares de cítricos. Estudio de la autoincompatibilidad y habilidad partenocárpica. , Integrante del Equipo

01/2012 - 12/2012

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal  
Caracterización anatómica del manchado post-cosecha de la mandarina Satsuma , 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. Coordinador o Responsable

01/2011 - 12/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal  
Estudio de factores endógenos y exógenos relacionados al manchado postcosecha de mandarina Satsuma , Coordinador o Responsable

10/2007 - 12/2010

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal  
Rendimiento y calidad en cultivares de Citrus. Manejo fisiológico y entomológico. , Integrante del Equipo

03/2007 - 12/2010

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal  
Estudio de factores exógenos que afectan la maduración externa de los frutos cítricos , Coordinador o Responsable

03/2007 - 03/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal  
Estudio de factores endógenos que afectan la maduración externa de los frutos cítricos , Coordinador o Responsable

08/2004 - 09/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de 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. , Integrante del Equipo

09/2003 - 09/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal  
Desarrollo de paquetes tecnológicos para la optimización productiva de naranja 'Valencia' y tangor 'Ortanique' , Integrante del Equipo

08/2004 - 08/2006

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal  
Evaluación del ácido 3,5,6 tricloro piridil oxiacético en la caída precosecha y vida postcosecha de la naranja Washington navel , Integrante del Equipo

09/2003 - 09/2005

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal  
Desarrollo de un paquete tecnológico para mejorar la productividad de la mandarina 'Montenegrina' y los híbridos 'Nova' y 'Ortanique' , Coordinador o Responsable

02/2004 - 12/2004

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía, UDELAR y Universidad Politécnica de Valencia , Departamento de Producción Vegetal  
El control endógeno del desarrollo del fruto en los cítricos. Establecimiento de técnicas de cultivo alternativas a los reguladores de crecimiento , Integrante del Equipo

09/2002 - 09/2004

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal  
Estudio del comportamiento fenológico-reproductivo de los cultivares de limón 'Lisbon' y 'Fino 49' , Integrante del Equipo



09/2000 - 09/2003

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal  
Regularización productiva en montes cítricos de naranjas 'Valencia', 'Washington' navel y tangor 'Ellendale' , Integrante del Equipo

08/2000 - 08/2003

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal  
Evaluación de la época e intensidad de poda en la productividad de la mandarina 'Clementina de Nules' y tangor 'Ortanique' , Integrante del Equipo

08/2000 - 08/2002

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

06/2001 - 06/2002

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal  
Validación de técnicas de control de floración y cuajado en mandarina Nova , Integrante del Equipo

11/1997 - 11/2000

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Vegetal  
Mejora de la productividad de variedades de Citrus, mediante el manejo del ciclo fenológico-reproductivo , Integrante del Equipo

10/1994 - 08/1995

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Área de Ciencias Biológicas  
Variabilidad patogénica en Fusarium graminearum , Integrante del Equipo

## Lineas de investigación

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

*Tipo de participación:* Integrante del Equipo

*Objetivo:* Estudio de la biología reproductiva y el comportamiento de diferentes especies y cultivares de cítricos en las condiciones nacionales. Desarrollo de técnicas de manejo para mejorar la producción en términos de regularidad productiva e incremento del número y calidad de los frutos.

*Equipos:* Alfredo Gravina(Integrante); Alejandra Borges(Integrante); Oscar Bentancur(Integrante)

*Palabras clave:* Fisiología de citrus; Manejo del comportamiento

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

## Proyectos

2015 - Actual

*Título:* Fertilización en plantaciones de cítricos en alta densidad, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:*

*Equipo:* Alfredo Gravina(Integrante); Natalia Guimaraes(Integrante); Gerónimo Fernández(Integrante)

*Financiadores:* Lanafil SA / Apoyo financiero

*Palabras clave:* requerimientos nutricionales; calidad de frutos; producción sostenible

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Fisiología y manejo de cítricos

1994 - 1995

*Título:* Variabilidad patogénica en Fusarium graminearum, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:*

*Equipo:* Clara Pritsch(Responsable); Maximiliano Mazzolla(Integrante)

*Financiadores:* Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Evaluación de diversidad genética

1997 - 2000

*Título:* Mejora de la productividad de variedades de Citrus, mediante el manejo del ciclo fenológico-reproductivo, *Tipo de participación:*

Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:* 3(Pregrado),

*Equipo:* Héctor Arbiza(Integrante); Alfredo Gravina(Responsable); Alejandra Ferenczi(Integrante)

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

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

Otra institución nacional / Empresa MILAGRO / Apoyo financiero

*Palabras clave:* cuajado; floración; número de frutos; rendimiento; manejo

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

2000 - 2002

*Título:* 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:* Investigación

*Alumnos:* 2(Pregrado),

*Equipo:* Héctor Arbiza(Responsable); Alfredo Gravina(Integrante); Vivian Severino(Integrante)

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

*Palabras clave:* citrus; floración; brotación; luz

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

2001 - 2002

*Título:* Validación de técnicas de control de floración y cuajado en mandarina Nova, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:* 2(Pregrado),

*Equipo:* Héctor Arbiza(Responsable); Fernando Rivas(Integrante); Alfredo Gravina(Integrante)

*Financiadores:* Otra institución nacional / Programa de Reconversión y Desarrollo de la Granja / Apoyo financiero

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

2000 - 2003

*Título:* Evaluación de la época e intensidad de poda en la productividad de la mandarina 'Clementina de Nules' y tangor 'Ortanique', *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:* 3(Pregrado),

*Equipo:* Héctor Arbiza(Integrante); Alfredo Gravina(Responsable); Mercedes Arias(Integrante)

*Financiadores:* Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

*Palabras clave:* brotación; floración; luz

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

2000 - 2003

*Título:* Regularización productiva en montes cítricos de naranjas 'Valencia', 'Washington' navel y tangor 'Ellendale', *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 2(Pregrado),

*Equipo:* Héctor Arbiza(Integrante); Alfredo Gravina(Responsable); Mercedes Arias(Integrante)

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

Otra institución nacional / Empresa MILAGRO / Apoyo financiero

*Palabras clave:* cuajado; floración; número de frutos; rendimiento; manejo

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

2004 - 2004

*Título:* El control endógeno del desarrollo del fruto en los cítricos. Establecimiento de técnicas de cultivo alternativas a los reguladores de crecimiento, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:*

*Equipo:* Héctor Arbiza(Integrante); Mariana Espino(Integrante); Fernando Rivas(Integrante); Alfredo Gravina(Responsable); Manuel Agustí(Responsable); Verónica DOliveira Flores(Integrante); Carlos Mesejo(Integrante); Amparo Martínez-Fuentes(Integrante)

*Financiadores:* Institución del exterior / Agencia Española de Cooperación Internacional / Apoyo financiero

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

2002 - 2004

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

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 2(Pregrado),

*Equipo:* Héctor Arbiza(Responsable); Alfredo Gravina(Integrante); Mercedes Arias(Integrante)

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

*Palabras clave:* cuajado; floración; número de frutos; rendimiento

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

2003 - 2005

*Título:* Desarrollo de un paquete tecnológico para mejorar la productividad de la mandarina 'Montenegrina' y los híbridos 'Nova' y 'Ortanique', *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:* 4(Pregrado),

*Equipo:* Héctor Arbiza(Integrante); Alfredo Gravina(Integrante); Mario García(Integrante)

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

Otra institución nacional / Empresa AGRISUR / Otra

*Palabras clave:* cuajado; floración; número de frutos; rendimiento

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

2004 - 2006

*Título:* Evaluación del ácido 3,5,6 tricloro piridil oxiacético en la caída precosecha y vida postcosecha de la naranja Washington navel,

*Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:* 3(Pregrado),

*Equipo:* Héctor Arbiza(Integrante); Alfredo Gravina(Responsable)

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

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

2003 - 2007

*Título:* Desarrollo de paquetes tecnológicos para la optimización productiva de naranja 'Valencia' y tangor 'Ortanique', *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:* 3(Pregrado),

*Equipo:* Héctor Arbiza(Integrante); Alfredo Gravina(Responsable); Gabriela Asplanato(Integrante); Jorge Pazos(Integrante); Mario García(Integrante)

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

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

*Palabras clave:* calidad de fruta; tamaño de fruta; productividad

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

2004 - 2007

*Título:* Evaluación del ácido 3,5,6 triclora piridil oxiacético en el tamaño y calidad de frutos de las mandarinas Montenegrina y Clementina de Nules., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:* 3(Pregrado),

*Equipo:* Héctor Arbiza(Integrante); Alfredo Gravina(Responsable)

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

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

2007 - 2009

*Título:* Estudio de factores endógenos que afectan la maduración externa de los frutos cítricos, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:*

*Equipo:* Alfredo Gravina(Integrante); Alejandra Borges(Integrante); Omar Borsani(Integrante)

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

*Palabras clave:* desverdizado; fitohormonas; nutrientes

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

## Sistema Nacional de Investigadores

2007 - 2010

*Título:* Estudio de factores exógenos que afectan la maduración externa de los frutos cítricos, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:*

*Equipo:* Alfredo Gravina(Integrante)

*Financiadores:* Sin financiamiento

*Palabras clave:* actividad radicular; bajas temperaturas; color de fruta

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Ecofisiología y manejo de cítricos (maduración)

2007 - 2010

*Título:* Rendimiento y calidad en cultivares de Citrus. Manejo fisiológico y entomológico., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:* 3(Pregrado),

*Equipo:* Alfredo Gravina(Responsable); Alejandra Borges(Integrante); Gabriela Asplanato(Integrante); Jorge Pazos(Integrante); José Buenahora(Integrante)

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

Otra institución nacional / Empresa AZUCITRUS / Apoyo financiero

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

2011 - 2011

*Título:* Estudio de factores endógenos y exógenos relacionados al manchado postcosecha de mandarina Satsuma, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 1(Pregrado), 1(Maestría/Magister),

*Equipo:* Alfredo Gravina(Integrante); Alejandra Borges(Integrante); Ana Cecilia Silveira(Integrante)

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

*Palabras clave:* Calidad de frutas; Desorden fisiológico; Frutos cítricos

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de Citrus

2011 - 2012

*Título:* Adelanto del cambio de color de frutos cítricos de cultivares de maduración temprana , *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 2(Pregrado),

*Equipo:* Alfredo Gravina(Integrante); Oscar Bentancur(Integrante)

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

*Palabras clave:* Calidad de frutas; Temperatura del suelo; desverdizado

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de Citrus

2012 - 2012

*Título:* Caracterización anatómica del manchado post-cosecha de la mandarina Satsuma, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 1(Maestría/Magister),

*Equipo:* Alfredo Gravina(Integrante); Alejandra Borges(Integrante); Gabriela Speroni(Integrante); Claudia Da Luz(Integrante)

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

*Palabras clave:* anatomía de flavedo; Desorden fisiológico; manchas en la cáscara

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de Citrus

2006 - 2013

*Título:* Presencia de semillas en cultivares de cítricos. Estudio de la autoincompatibilidad y habilidad partenocárpica., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 4(Pregrado),

*Equipo:* Fernando Rivas(Integrante); Alfredo Gravina(Responsable); Ximena Chouza(Integrante)

*Financiadores:* Sin financiamiento

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

## Sistema Nacional de Investigadores

2012 - 2015

*Título:* 1) Eficiencia del uso de mallas antiabejas en la presencia de semillas y rendimiento de mandarina Afourer. 2) Mejora de la productividad de la mandarina Afourer en condiciones de aislamiento de polinización cruzada, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 3(Pregrado),

*Equipo:* Alfredo Gravina(Responsable); Carolina Fasiolo(Integrante); Florencia Rey(Integrante); Natalia Guimaraes(Integrante)

*Financiadores:* Lanafil SA / Apoyo financiero

*Palabras clave:* ácido giberélico; anillado; cuajado; rendimiento

2013 - 2015

*Título:* Estudio del comportamiento reproductivo de nuevos cultivares de citrus, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 1(Pregrado), 1(Maestría/Magister),

*Equipo:* Alfredo Gravina(Responsable); Beatriz Vignale(Integrante); Florencia Rey(Integrante); Ana Paula Mautone(Integrante); Virginia Pereira das Neves(Integrante)

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

*Palabras clave:* autoincompatibilidad; biología reproductiva; partenocarpia

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biología, ecofisiología y manejo de cítricos

2011 - 2016

*Título:* Mejora del tamaño de fruta y control de la alternancia productiva en mandarina Montenegrina, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:* 1(Pregrado),

*Equipo:* Alfredo Gravina(Responsable); Carolina Fasiolo(Integrante); Florencia Rey(Integrante); Natalia Guimaraes(Integrante); Gerónimo Fernández(Integrante)

*Financiadores:* Lanafil SA / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Raleo de frutos; Mejora de tamaño

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Manejo de cítricos

## Producción científica/tecnológica

Integro un grupo de trabajo dentro del Departamento de Producción Vegetal de la Facultad de Agronomía, que tiene como Línea de Investigación el 'Estudio del comportamiento fenológico- reproductivo de los cítricos en Uruguay'. Nuestros trabajos se basan en la caracterización productiva de distintas especies y cultivares de cítricos en nuestras condiciones ambientales. Estudiamos el comportamiento desde la floración hasta la maduración de los frutos, a través del abordaje de factores endógenos y exógenos. Conjuntamente estudiamos medidas de manejo para mejorar la producción en términos de cantidad y calidad de frutos. Los trabajos abarcan manejo de

la floración, cuajado y crecimiento de frutos, incremento del número de frutos por planta y mejora de su calidad. A partir de 2015 hemos iniciado el estudio de los requerimientos de nutrientes minerales, como base para el desarrollo de programas de fertilización, conjuntamente con el sector productivo. El objetivo de nuestra investigación es mejorar la capacidad de respuesta a los problemas de productividad y calidad de fruta que limitan el porcentaje de frutos que alcanza la calidad de exportación.

## Producción bibliográfica

### Artículos publicados

#### Arbitrados

Completo

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

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

*Palabras clave:* climate; physiological disorder; trunk growth rate; soil

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Fisiología y manejo de cítricos

*Medio de divulgación:* Papel ; *ISSN:* 03044238 ; *DOI:* 10.1016/j.scienta.2016.06.009



SCOPUS



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

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

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

*Palabras clave:* floración; anillado; Semillas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Fisiología y manejo de cítricos

*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-FUENTES; O. BENTANCUR

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

*Palabras clave:* Clementina; Satsuma; desverdizado; maduración

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel ; *ISSN:* 15100839



Completo

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

*Gibberellic acid and norflurazon affecting the time-course of flaved 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 / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Maduración de frutos cítricos

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



SCOPUS



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

G. GAMBETTA; A. 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 / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de cítricos

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03044238

<http://dx.doi.org/10.1016/j.scienta.2013.09.002>



SCOPUS

Completo

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

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

Palabras clave: soil temperature; Citrus fruit colour

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Citricultura

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00225142 ; DOI: 10.1002/jsfa.4600

([wileyonlinelibrary.com](http://wileyonlinelibrary.com)) DOI 10.1002/jsfa.4600

Published online in Wiley Online Library: 7 October 2011 ([wileyonlinelibrary.com](http://wileyonlinelibrary.com)) DOI 10.1002/jsfa.4600



SCOPUS



Completo

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

Hormonal and nutritional changes in the flavedo regulating rind color development in sweet oranges. *Journal of Plant Growth Regulation*, v.: 31, p.: 273 - 282, 2012

Palabras clave: Abscisic acid; Carbohydrates; Gibberellins; Nitrogen; Girdling; Ripening

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología de Citrus

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

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

Published on line 14 October 2011. ISSN 1435-8107



SCOPUS



Completo

A. 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 1, p.: 46 - 51, 2011

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

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03044238 ; DOI: 10.1016/j.scienta.2011.03.002

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0304423811001105>



SCOPUS



Completo

A. 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 / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Citricultura

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay ; ISSN: 15100839



Completo

G. GAMBETTA; A. BORGES; M. ESPINO; M. DA CUNHA BARROS; F. RIVAS; H. ARBIZA; A. GRAVINA

Mejora de la productividad de la mandarina Nova: aspectos fisiológicos y medidas de manejo. *Agrociencia (Uruguay)*, v.: 12 2, p.: 1 - 9, 2008

*Palabras clave:* abscisión; ácido giberélico; anillado; cítricos

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

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



Completo

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

*Áreas 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



## Sistema Nacional de Investigadores

Completo

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

'Creasing' en naranja 'Washington' navel en Uruguay. *Incidencia, severidad y control. Agrociencia (Uruguay)*, v.: 6 2, p.: 17 - 24, 2002

*Palabras clave:* ácido giberélico; calidad de fruta; desórdenes de piel

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

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



Completo

A. 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.: 4 1, p.: 17 - 22, 2000

*Palabras clave:* brotación; floración; rendimiento; tamaño de fruta

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

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



Completo

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

Crecimiento del fruto, tamaño final y productividad en naranja 'Valencia' (*Citrus sinensis* L.Osb.) con la aplicación del ácido 2,4-diclorofenoxipropiónico. *Agrociencia (Uruguay)*, v.: 3 1, p.: 51 - 57, 1999

*Palabras clave:* auxinas de síntesis; citrus; rendimiento

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

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



No Arbitrados



Completo

A. 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.. Revista INIA, v.: 27, p.: 9 - 22, 2011

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15109011

Serie FPTA-INIA. ISBN: 978-9974-38-312-8. Automáticamente coloca un ISSN.

## Artículos aceptados

### Arbitrados

Completo

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

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

*Palabras clave:* floración; cuajado de frutos; Semillas; ácido giberélico; anillado

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Fisiología y manejo de cítricos

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

Sistema Nacional de Investigadores  
latindex

## Capitulos de Libro

*Capítulo de libro publicado*

A. GRAVINA; G. GAMBETTA; F. RIVAS

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

*Libro: Advances in Citrus Nutrition. v.: 1, p.: 303 - 320,*

*Organizadores: Anoop Kumar Srivastava*

*Editorial: Springer*

*Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Fisiología y manejo de Citrus*

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

*DOI: 10.1007/978-94-007-4171-3\_21*

## Documentos de Trabajo

Completo

G. GAMBETTA; A. GRAVINA

Maduración externa de frutos cítricos: regulación endógena y exógena , 2009

*Serie:* 725 , Facultad de Agronomía. UDELAR

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

*Medio de divulgación:* Papel

Material docente

Completo

A. GRAVINA; G. GAMBETTA

Comportamiento productivo y manejo diferencial en cultivares de citrus , 2009

*Serie:* 1 , Facultad de Agronomía. UDELAR

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

*Medio de divulgación:* Papel

Material docente

## Trabajos en eventos

## Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , XIII International Citrus Congresss , Foz do Iguacu , 2016

*Anales/Proceedings:* Abstract book. Sustainable citriculture: the role of applied knowledge , 64 , 64

*Editorial:* International Citrus Congress

*Palabras clave:* fruit coat; peel damage; physiological disorder

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Fisiología y manejo de cítricos

*Medio de divulgación:* Papel; ISSN/ISBN: 978-85-88184-5;

## Resumen

G. FERNÁNDEZ; G. GAMBETTA; A. GRAVINA; A. MAUTONE; F. REY

Soil water status influence on Nova mandarin splitting , 2016

*Evento:* Internacional , XIII International Citrus Congresss , Foz do Iguacu , 2016

*Anales/Proceedings:* Abstract book. Sustainable citriculture: the role of applied knowledge , 140 , 141

*Editorial:* International Citrus Congress

*Palabras clave:* fruit shape; physiological disorder; water availability

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Fisiología y manejo de cítricos

*Medio de divulgación:* Papel; ISSN/ISBN: 978-85-88184-5;

## Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , XIII International Citrus Congresss , Foz do Iguacu , 2016

*Anales/Proceedings:* Abstract book. Sustainable citriculture: the role of applied knowledge , 142 , 142

*Editorial:* International Citrus Congress

*Palabras clave:* seeds; Fruit quality; self-incompatibility

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Fisiología y manejo de cítricos

*ISSN/ISBN:* 978-85-88184-5;

## Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , XIII International Citrus Congresss , Foz do Iguacu , 2016

*Anales/Proceedings:* Abstract book. Sustainable citriculture: the role of applied knowledge , 142 , 142

*Editorial:* International Citrus Congress

*Palabras clave:* fruit set; Gibberellic acid; Girdling

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Fisiología y manejo de cítricos

*Medio de divulgación:* Papel; ISSN/ISBN: 978-85-88184-5;

## Resumen expandido

A. GRAVINA; G. GAMBETTA; F. REY; C. FASIOLO; V. PEREIRA DAS NEVES; S. POLTI

Producción de mandarina 'Afourer' bajo malla anti-abejas. I. Efecto de diferentes mallas en la presencia de semillas y el rendimiento , 2014

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

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de cítricos

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

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

Producción de mandarina 'Afourer' bajo malla anti-abejas. II. Técnicas de mejora del cuajada y rendimiento en el sur de Uruguay , 2014

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

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de cítricos

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

F. REY; A. 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, Uruguay , 2014

*Anales/Proceedings:* 1 , 4

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de cítricos

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

Sistema Nacional de Investigadores

A. MAUTONE; A. GRAVINA; C. FASIOLO; F. REY; V. PEREIRA DAS NEVES; 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, Uruguay , 2014

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biología, ecofisiología y manejo de cítricos

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

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

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

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

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

G. GAMBETTA; C. MESEJO; A. GRAVINA; M. AGUSTÍ; C. FASIOLO; F. REY; C. REIG; A. MARTÍNEZ-FUENTES; 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, Uruguay , 2014

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

Sistema Nacional de Investigadores

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

V. PEREIRA DAS NEVES; G. GAMBETTA; A. 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, Uruguay , 2014

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

A. GRAVINA; A. MAUTONE; V. PEREIRA DAS NEVES; 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, Uruguay , 2014

*Anales/Proceedings:* 1 , 4

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

C. DA LUZ; G. SPERONI; P. ZÓCALO; G. GAMBETTA

Caracterización anatómica del manchado post-cosecha de la mandarina Satsuma 'Okitsu' , 2014

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

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

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

Regulación hormonal del cambio de color en narnajas , 2014

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

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

G. GAMBETTA; P. ZÓCALO; A. 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 post-cosecha , 2014

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

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

S. POLTI; G. GAMBETTA; A. GRAVINA

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, Uruguay , 2014

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Citricultura

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen

A. GRAVINA; G. GAMBETTA; C. FASIOLO; M. ESPINO; F. RIVAS

Cross-pollination and control of seed formation in 'Afourer' mandarin , 2012

*Evento:* Internacional , XII International Citrus Congress , Valencia, España , 2012

*Anales/Proceedings:* Book of Abstracts , 98 , 98Arbitrado: SI

*Editorial:* International Society of Citriculture , Valencia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de cítricos

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen

G. GAMBETTA; A. GRAVINA; C. FASIOLO; O. BENTANCUR; A. MARTÍNEZ-FUENTES; C. REIG; C. MESEJO; M. AGUSTÍ

Endogenous factors affecting fruit color development in navel sweet oranges , 2012

*Evento:* Internacional , XII International Citrus Congress , Valencia, España , 2012

*Anales/Proceedings:* Book of Abstracts , 97 , 97Arbitrado: SI

*Editorial:* International Society of Citriculture , Valencia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de cítricos

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen expandido

G. GAMBETTA; A. GRAVINA; O. BENTANCUR; A. MARTÍNEZ-FUENTES; C. MESEJO; C. REIG; 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 , San Miguel de Tucumán , 2010

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de cítricos

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

#### Resumen expandido

Sistema Nacional de Investigadores

C. INZAURRALDE; C. FASIOLO; C. FORNERO; S. GALIGER; X. CHOUZA; G. GAMBETTA; A. GRAVINA

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

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

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de cítricos

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

#### Resumen expandido

A. GRAVINA; G. GAMBETTA; M. DA CUNHA BARROS; A. BORGES; H. ARBIZA

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

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

*Anales/Proceedings:* Simposio de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , 84 , 87

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

#### Resumen expandido

G. GAMBETTA; A. 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:* Nacional , III Simposio de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2010

*Anales/Proceedings:* Simposio de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , 148 , 151

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

#### Resumen expandido

G. GAMBETTA; A. GRAVINA; O. BENTANCUR; A. MARTÍNEZ-FUENTES; 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:* Simposio de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , 152 , 155

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

G. GAMBETTA; A. SANTOS; A. 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 , 2010

*Anales/Proceedings:* Simposio de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , 158 , 161

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

A. GRAVINA; G. GAMBETTA

Red Temática Citrus , 2009

*Evento:* Nacional , Redes temáticas, carreras compartidas y proyectos del Espacio Interdisciplinario de la Universidad de la República , 2009

*Anales/Proceedings:* Seminario en\_clave inter , 27 , 29

*Editorial:* Universidad de la República , Montevideo

*Palabras clave:* producción; calidad; poscosecha

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

Completo

## Sistema Nacional de Investigadores

A. 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 , Whuan, China , 2008

*Anales/Proceedings:* Proceedings of the International Society of Citriculture , 754 , 758

*Editorial:* International Society of Citriculture , Whuan

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

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

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

'Montenegrina' mandarin: Characterization of the agronomic behaviour and fruit size improvement , 2008

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

*Anales/Proceedings:* Proceedings of the International Society of Citriculture , 561 , 566

*Editorial:* International Society of Citriculture , Whuan

*Palabras clave:* Citrus deliciosa; flowering; fruit set; growth regulators

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen expandido

## Sistema Nacional de Investigadores

G. GAMBETTA; A. GRAVINA; V. DOLIVEIRA FLORES; A. BORGES

Maduración externa de naranjas 'Navelina' y 'Navelate': su relación con el contenido de carbohidratos solubles y nitrógeno , 2005

*Evento:* Nacional , II Simposio de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , Montevideo, Uruguay , 2005

*Anales/Proceedings:* Simposio de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , 1 , 4

*Palabras clave:* azúcares en flavedo; nitrógeno proteico y amoniacal en flavedo; cambio de color

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

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

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

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

*Evento:* Nacional , II Simposio de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , Montevideo, Uruguay , 2005

*Anales/Proceedings:* Simposio de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus

*Palabras clave:* auxinas de síntesis; citrus; rendimiento

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

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

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

Mejora de la productividad en mandarina 'Nova' , 2005

*Evento:* Nacional , II Simposio de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , Montevideo, Uruguay , 2005

*Anales/Proceedings:* Simposio de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus

*Palabras clave:* cuajado; floración; número de frutos; rendimiento

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

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen expandido

M. ESPINO; A. BORGES; M. DA CUNHA BARROS; G. GAMBETTA; A. GRAVINA

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

*Evento:* Nacional , II Simposio de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , Montevideo, Uruguay , 2005

*Anales/Proceedings:* Simposio de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus

*Palabras clave:* cuajado; floración; número de frutos; rendimiento

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

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Completo

A. GRAVINA; H. ARBIZA; A. TELIAS; F. BENZANO; V. DOLIVEIRA FLORES; S. CASANOVA; G. GAMBETTA

Harvest date effect on fruit quality and return bloom in three citrus cultivars , 2004

*Evento:* Internacional , X International Citrus Congress , Agadir, Morocco , 2004

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

*Editorial:* International Society of Citriculture , Agadir

*Palabras clave:* creasing; granulation; flowering

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

*Medio de divulgación:* Papel; ISSN/ISBN: 9981-9842-8-0;

Completo

P.J.J. VAN RENSBURG; P.J.R. CRONJE; J. JOUBERT; G. GAMBETTA; M. BRUWER

Factors influencing rind breakdown in Citrus fruit , 2004

*Evento:* Internacional , X International Citrus Congress , Agadir, Morocco , 2004

*Anales/Proceedings:* Proceedings of the International Society of Citriculture , 3 , 1051 , 1061

*Editorial:* International Society of Citriculture , Agadir

*Palabras clave:* Clementines; decay; puffy fruit

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Ecofisiología y manejo de la maduración de frutos cítricos

*Medio de divulgación:* Papel; ISSN/ISBN: 9981-9842-8-0;

Resumen expandido

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

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

*Evento:* Regional , XI Reunión Latinoamericana de Fisiología Vegetal, XXI Reunión Argentina de Fisiología Vegetal, I Congreso Uruguayo de Fisiología Vegetal , Punta del Este, Uruguay , 2002

*Anales/Proceedings:* Actas , 1 , 3

*Palabras clave:* desórdenes de piel; fruta cítrica

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

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

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

Raleo químico en naranja 'Valencia' [Citrus sinensis (L.) Osb.] , 2001

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

*Anales/Proceedings:* ANAIS , 1 , 3

*Palabras clave:* abscisión; floración; número de frutos

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

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

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

Creasing in 'Washington' navel orange [Citrus sinensis (L.) Osbeck.] in Uruguay: study and control , 2000

*Evento:* Internacional , IX International Citrus Congress , Orlando, USA , 2000

*Anales/Proceedings:* Proceedings of the International Society of Citriculture , 1 , 453 , 455

*Editorial:* International Society of Citriculture

*Palabras clave:* albedo breakdown; citrus; peel disorder

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

*Medio de divulgación:* Papel; ISSN/ISBN: 0-9707546-7-1;

Completo

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

Physiological and yield responses to pruning in three citrus cultivars , 2000

*Evento:* Internacional , IX International Citrus Congress , Orlando, USA , 2000

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

*Editorial:* International Society of Citriculture

*Palabras clave:* flowering; light interception; sprouting

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

ISSN/ISBN: 0-9707546-7-1;

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

A. GUARINONI; M. FERRER; G. GAMBETTA; M. E. GONZÁLEZ

Growth, ripening and quality evaluation of black table grapes cv 'Moscatel de Hamburgo' bagged with cellulose membranes , 2000

*Evento:* Internacional , Improving Postharvest Technologies of Fruits, Vegetables and Ornamentals , Murcia, Spain , 2000

*Anales/Proceedings:* Refrigeration Science and Technology Proceedings , 1 , 133 , 138

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

*Medio de divulgación:* Papel;



Completo

A. GUARINONI; M. E. GONZÁLEZ; G. GAMBETTA

Postharvest quality evaluation of black table grapes cv 'Moscatel de Hamburgo' bagged with cellulose membranes , 2000

*Evento:* Internacional , Improving Postharvest Technologies of Fruits, Vegetables and Ornamentals , Murcia, Spain , 2000

*Anales/Proceedings:* Refrigeration Science and Technology Proceedings , 1 , 146 , 150

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen expandido

G. GAMBETTA; H. ARBIZA; A. FERENCZI; A. 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, Uruguay , 2000

*Anales/Proceedings:* Memorias , 13 , 16

*Palabras clave:* calidad de fruta; desórdenes fisiológicos; fruta cítrica

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen expandido

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

Mejora del cuajado en cultivares de cítricos , 2000

*Evento:* Nacional , Resultados de Investigación y Desarrollo Tecnológico del Rubro Citrus , Montevideo, Uruguay , 2000

*Anales/Proceedings:* Memorias

*Palabras clave:* floración; número de frutos; rendimiento

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen expandido

H. ARBIZA; A. 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, Uruguay , 2000

*Anales/Proceedings:* Memorias , 55 , 58

*Palabras clave:* brotación; floración; luz; número de frutos

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen expandido

A. FERENCZI; M. ARIAS; L. ORLANDO; G. GAMBETTA; A. TELIAS; V. SEVERINO; H. ARBIZA; A. 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, Uruguay , 2000

*Anales/Proceedings:* Memorias , 63 , 66

*Palabras clave:* auxinas de síntesis; citrus; rendimiento

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

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen expandido

A. 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, Uruguay , 2000

*Anales/Proceedings:* Memorias , 5 , 7

*Palabras clave:* número de frutos; rendimiento; tamaño de fruta

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

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen expandido

A. 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, Uruguay , 2000

*Anales/Proceedings:* Memorias , 59 , 61

*Palabras clave:* cuajado; floración; número de frutos; rendimiento

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

*Medio de divulgación:* Papel;

## Sistema Nacional de Investigadores

#### Resumen expandido

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

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

*Evento:* Internacional , 5th International Citrus Seminar: Cultural Practices , Bebedouro, Brasil , 1998

*Anales/Proceedings:* 44 , 45

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

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen

C. PRITSCH; M. MAZZOLLA; F. ALLIAUME; E. DE BONIS; G. GAMBETTA

Evaluación de la diversidad genética en Fusarium graminearum usando marcadores moleculares , 1995

*Evento:* Nacional , VII Jornadas Científicas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , Piriápolis, Uruguay , 1995

*Anales/Proceedings:* 71 , 71

*Editorial:* Medina

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria /

Evaluación de diversidad genética

*Medio de divulgación:* Papel;

## Evaluaciones

#### Evaluación de Proyectos

2015

*Institución financiadora:* Iniciación a la Investigación, CSIC, UDELAR

*Cantidad:* Menos de 5

#### Evaluación de Proyectos

2014

*Institución financiadora:* Concurso de proyectos de grado, Academia Nacional de Ingeniería

*Cantidad:* Menos de 5

#### Evaluación de Proyectos

2013 / 2014

*Institución financiadora:* Comisión Asesora de Evaluación de Proyectos de Iniciación a la Investigación, Área Agraria

*Cantidad:* Mas de 20

## Evaluación de Eventos

2014

*Nombre:* I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus,  
Evaluación de trabajos presentados en las áreas Fisiología y manejo productivo y Maduración, post-cosecha y comercialización

## Evaluación de Eventos

2010

*Nombre:* III Simposio Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus,  
Evaluación de trabajos presentados en las áreas Fisiología y manejo de cultivares y Maduración, post-cosecha e industrialización

## Evaluación de Publicaciones

2015

*Nombre:* African Journal of Agricultural Research,

*Cantidad:* Menos de 5

## Formación de RRHH

### Tutorías concluidas

#### Grado

Tesis/Monografía de grado

Optimización del rendimiento de mandarina Afourer (*Citrus reticulata* Blanco) en aislamiento de polinización cruzada , 2016

*Tipo de orientación:* Cotutor en pie de igualdad

*Nombre del orientado:* Natalia Guimaraes

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Citricultura

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Incidencia del rajado de la mandarina Nova ((*Citrus reticulata* Blanco x (*Citrus paradisi* Macf. x *Citrus tangerina* Hort. ex Tan.)) en función del régimen hídrico del suelo para las condiciones del norte y del sur del Uruguay , 2016

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Gerónimo Fernández

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Estudio del manchado post-cosecha de la mandarina Satsuma 'Okitsu' , 2015

*Nombre del orientado:* Matías Moller

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Citricultura

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

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

*Nombre del orientado:* Virginia Pereira das Neves

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Citricultura

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO REPRODUCTIVO DE LA MANDARINA 'AFOURER' (Citrus reticulata Blanco) , 2012

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* Cecilia Fornero, Sebastián Galiger, Cristian Inzaurrealde

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

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

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Caracterización fenológica y reproductiva del limón INIA-Ana Claudia , 2012

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Marcelo Areosa

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

*Palabras clave:* autoincompatibilidad; partenocarpia; rendimiento productivo

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de cítricos

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras

## Sistema Nacional de Investigadores

Iniciación a la investigación

Optimización del rendimiento de mandarina 'Afourer' en aislamiento de polinización cruzada , 2015

*Tipo de orientación:* Cotutor en pie de igualdad

*Nombre del orientado:* Natalia Guimaraes

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Citricultura

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Beca ANII

Iniciación a la investigación

Control de la presencia de semillas en mandarina Afourer , 2014

*Nombre del orientado:* Florencia Rey

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de cítricos

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Beca ANII

Iniciación a la investigación

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

*Nombre del orientado:* Virginia Pereira das Neves

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de cítricos

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Beca ANII

Otras tutorías/orientaciones

Docente Orientador , 2014

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Vanessa Cuzzo

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Fruticultura

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Docente Orientador , 2012

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Agustina Maresca

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Docente Orientador , 2012

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Matías Moller

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Docente Orientador , 2012

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Virginia Pereira das Neves

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de cítricos

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Docente Orientador , 2011

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Santiago Polti

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Docente Orientador , 2010

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Florencia Rey

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Docente Orientador , 2009

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Marcelo Areosa

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Docente orientadora 2009-2012

Otras tutorías/orientaciones

Docente Orientador , 2008

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Cecilia Fornero

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

## Tutorías en marcha

### Posgrado

Tesis de maestría

Caracterización del comportamiento reproductivo de nuevos cultivares cítricos nacionales , 2013

*Tipo de orientación:* Asesor/Orientador

*Nombre del orientado:* Ana Paula Mautone

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biología, ecofisiología y manejo de cítricos

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Integrante del comité asesor

Tesis de maestría

Estudio de factores endógenos y exógenos relacionados al manchado postcosecha de mandarina Satsuma , 2011

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Pablo Zócalo

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Citricultura

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

### Otras

Otras tutorías/orientaciones

Docente Orientador , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Juan Rey

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Citricultura

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Docente Orientador , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Hugo Taberne

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Citricultura

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Docente Orientador , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Agustín Pérez

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Citricultura

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Docente Orientador , 2014

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Gerónimo Fernández

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Fruticultura

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

## Otros datos relevantes

### Premios y títulos

2009 BECAS DE APOYO PARA LA FINALIZACION DE ESTUDIOS DE POSGRADO (Nacional) Comisión Académica de Posgrado de la Universidad de la República

2003 BECAS DE ALTO NIVEL PARA AMÉRICA LATINA (ALBAN) (Internacional) Unión Europea y Grupo Santander

2015 Concurso de Proyectos Finales de Ingeniería (Nacional) Academia Nacional de Ingeniería del Uruguay

La tesis 'Efecto del anillado de tronco en el cambio de color de mandarina 'Clementina de Nules' (Citrus reticulata)', realizada por la estudiante Virginia Pereira das Neves, bajo mi dirección, presentada en la 7° Convocatoria de la Academia, obtuvo el primer puesto en el área.

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

Tesis

*Candidato:* Pablo Campi Lugano

L. PUPPO; G. GAMBETTA; R. ZOPPOLO; M. GARCÍA; C. GARCÍA

RIEGO Y FERTILIZACIÓN NITROGENADA DEL MANZANO (Malus domestica Borkh) cv. GALA , 2013

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de frutales

*Candidato:* Matías Möller

G. GAMBETTA; A. GRAVINA; A. MAUTONE

Estudio del manchado post-cosecha de la mandarina Satsuma Okitsu , 2015

(Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Candidato:* Virginia Pereira das Neves

G. GAMBETTA; A. 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 / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Citricultura

*Candidato:* Carolina Fasiolo, Florencia Rey

A. GRAVINA; G. GAMBETTA; B. VIGNALE

CONTRIBUCIÓN AL CONOCIMIENTO DE LA BIOLOGÍA REPRODUCTIVA DE LA MANDARINA 'AFOURER' [Citrus reticulata Blanco] , 2013

(Ingeniero Agrónomo) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* autoincompatibilidad; polinización; Semillas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de cítricos

*Candidato:* Santiago Polti

A. GRAVINA; G. GAMBETTA; M. LANFRANCO

MEJORA DEL TAMAÑO DE FRUTA Y CONTROL DE LA ALTERNANCIA EN MANDARINA 'MONTENEGRINA' (Citrus deliciosa Tenore) , 2013

(Ingeniero Agrónomo) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Fertilizante foliar; Reguladores del crecimiento; N,P,K Bonus ; 3,5,6-TPA

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de cítricos

*Candidato:* Cecilia Fornero, Sebastián Galiger, Cristian Inzaurrealde

A. GRAVINA; G. GAMBETTA; M. LANFRANCO

ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO REPRODUCTIVO DE LA MANDARINA 'AFOURER' (Citrus reticulata Blanco) , 2012

(Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* partenocarpia; autoincompatibilidad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de Citrus

*Candidato:* Marcelo Areosa

G. GAMBETTA; A. GRAVINA; B. VIGNALE

Estudio fenológico-reproductivo del limón INIA-Ana Claudia , 2012

(Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Candidato:* Verónica D Oliveira Flores Martínez

A. GRAVINA; H. ARBIZA; G. GAMBETTA

Efecto del retraso de la fecha de cosecha sobre la calidad de fruta y brotación siguiente en naranja Washington navel (Citrus sinensis L. Osbeck) , 2003

(Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* creasing; floración; fruta cítrica

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

Otros tipos

*Candidato:* Gerónimo Fernández

G. GAMBETTA; A. GRAVINA; A. MAUTONE

Integrante de la Comisión Asesora del llamado a Concurso Ayudante de Investigación, Gr. 1 20 HS , 2015

Otra participación (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

Otros tipos

*Candidato:* Natalia Guimaraes, Guillermo Stabile, Ana María Lauyé

A. GRAVINA; G. GAMBETTA; A. MAUTONE

Integrante de la Comisión Asesora del llamado a Concurso Ayudante de Investigación G 1, 20 HS , 2014

Otra participación (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de cítricos



Otros tipos

*Candidato:* Gerónimo Fernández

G. GAMBETTA; A. GRAVINA; A. MAUTONE

Integrante de la Comisión Asesora del llamado a Concurso Ayudante Honorario, 10 HS , 2014

Otra participación (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

Otros tipos

*Candidato:* Ana Paula Mautone

A. GRAVINA; G. GAMBETTA; F. RIVAS

Integrante de tribunal, Concurso Docente Efectivo, Gr. 2 , 2012

Otra participación (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de frutales

Otros tipos

*Candidato:* Florencia Rey, Victoria Mara, Santiago Polti

G. GAMBETTA; A. GRAVINA; A.C. SILVEIRA

Integrante de la Comisión Asesora del llamado a Concurso Ayudante de Investigación, Gr. 1 20 HS , 2011

Otra participación (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de Citrus

Otros tipos

*Candidato:* S. Polti, Y. Bernaschina, V. Pereira das Neves

A. GRAVINA; G. GAMBETTA; M. LANFRANCO

Integrante de la Comisión Asesora del llamado a concurso Ayudante de Investigación, Gr. 1, 20 HS , 2011

Otra participación (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de Citrus

Otros tipos

*Candidato:* Pamela Lombardo; Julio Derrégibus

A. GRAVINA; G. GAMBETTA; S. DOGLIOTTI

Integrante de la Comisión Asesora del llamado a Concurso Docente Efectivo, Gr. 2 , 2010

Otra participación (Ingeniero Agrónomo) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

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

Otros tipos

*Candidato:* Pamela Lombardo

A. GRAVINA; G. GAMBETTA; S. DOGLIOTTI

Integrante de la Comisión Asesora del llamado a Concurso Docente Interino, Gr. 2 , 2010

Otra participación (Ingeniero Agrónomo) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

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

Sistema Nacional de Investigadores

Otros tipos

*Candidato:* Daniel López Olid

G. ASPLANATO; G. GAMBETTA; A. GRAVINA

Integrante de la Comisión Asesora del llamado a Concurso Honorario, Gr. 1 10 HS , 2009

Otra participación (Ingeniero Agrónomo) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

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

Otros tipos

*Candidato:* Ximena Chouza

G. GAMBETTA; A. GRAVINA; G. ASPLANATO

Integrante de la Comisión Asesora del llamado a Concurso Docente Interino, Gr. 1 20 HS , 2006

Otra participación (Ingeniero Agrónomo) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

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

## Presentaciones en eventos

# Sistema Nacional de Investigadores

Congreso

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

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus;

*Nombre de la institución promotora:* Facultad de Agronomía-INIA

Congreso

Regulación hormonal del cambio de color en narnajas , 2014

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus;

*Nombre de la institución promotora:* Facultad de Agronomía-INIA

Congreso

Sesión: Maduración, post-cosecha y comercialización , 2014

*Tipo de participación:* Moderador,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus;

*Nombre de la institución promotora:* Facultad de Agronomía-INIA

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

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

Expositor: C. Mesejo

Congreso

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

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* Argentina; *Nombre del evento:* IV Congreso Argentino de Citricultura;

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecofisiología y manejo de cítricos

Congreso

'Montenegrina' mandarin: Characterization of the agronomic behaviour and fruit size improvement , 2008

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* China; *Nombre del evento:* XI International Citrus Congress; *Nombre de la institución promotora:* International Society of Citriculture

*Palabras clave:* Citrus deliciosa; flowering; fruit set; growth regulators

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

Congreso

Wind damage of citrus fruit in southern Uruguay: study and characterization , 2008

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* China; *Nombre del evento:* XI International Citrus Congress; *Nombre de la institución promotora:* International Society of Citriculture

*Palabras clave:* Ellendale tanger; peel quality; turbulence

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

Congreso

Harvest date effect on fruit quality and return bloom in three citrus cultivars , 2004

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* Marruecos; *Nombre del evento:* X International Citrus Congress; *Nombre de la institución promotora:* International Society of Citriculture

*Palabras clave:* creasing; granulation; flowering

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

Congreso

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

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* XI Reunión Latinoamericana de Fisiología Vegetal, I Congreso Uruguayo de Fisiología Vegetal; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Argentina de Fisiología Vegetal y Facultad de Agronomía

*Palabras clave:* calidad de fruta; desórdenes fisiológicos; fruta cítrica

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

Congreso

Raleo químico en naranja 'Valencia' [Citrus sinensis (L.) Osb.] , 2001

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* VIII Congresso Brasileiro de Fisiología Vegetal; *Nombre de la institución promotora:* Sociedade Brasileira de Fisiología Vegetal

*Palabras clave:* abscisión; floración; número de frutos

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

Congreso

Physiological and productive response to pruning in three Citrus cultivars , 2000

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 24

*Referencias adicionales:* Estados Unidos; *Nombre del evento:* IX International Citrus Congress; *Nombre de la institución promotora:* International Society of Citriculture

*Palabras clave:* flowering; light interception; sprouting

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

Congreso

Creasing on 'Washington' navel orange (Citrus sinensis L. Osb.) in Uruguay: study and control , 2000

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* Estados Unidos; *Nombre del evento:* IX International Citrus Congress; *Nombre de la institución promotora:* International Society of Citriculture

*Palabras clave:* albedo breakdown; citrus; peel disorder

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

Congreso

Growth, ripening and quality evaluation of black table grapes cv 'Moscatel de Hamburgo' bagged with cellulose membranes , 2000

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* España; *Nombre del evento:* Improving Postharvest Technologies of Fruits, Vegetables and Ornamentals;

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Ecofisiología y manejo de uva de mesa

Congreso

Postharvest quality evaluation of black table grapes cv 'Moscatel de Hamburgo' bagged with cellulose membranes , 2000

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* España; *Nombre del evento:* Postharvest Technologies of Fruits, Vegetables and Ornamentals;

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

Congreso

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

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* V Seminário Internacional de Citros – Tratos culturais; *Nombre de la institución promotora:* FCAV-UNESP

*Palabras clave:* desórdenes de piel; fruta cítrica

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

Simposio

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

Simposio

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

Simposio

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

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* III Simposio de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Agronomía- INIA

Simposio

Sesión: Maduración, post-cosecha e industrialización , 2010

*Tipo de participación:* Moderador,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* III Simposio de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Agronomía-INIA

Simposio

Maduración externa de naranjas 'Navelina' y 'Navelate': su relación con el contenido de carbohidratos solubles y nitrógeno , 2005

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* II Simposio de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Agronomía, UDELAR

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

Simposio

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

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Resultados de Investigación y Desarrollo Tecnológico del Rubro Citrus; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Agronomía, UDELAR

*Palabras clave:* desórdenes de piel; fruta cítrica

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

Simposio

Evaluación de la diversidad genética en Fusarium graminearum usando marcadores moleculares , 1995

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* VII Jornadas Científicas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias ; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria /

Evaluación de diversidad genética

Encuentro

Espacio interdisciplinario de materias básicas agronómicas aplicadas al rubro Citrus , 2003

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: Encuentro Nacional sobre Enseñanza para la Comprensión; Nombre de la institución promotora: Unidad de Asesoramiento Pedagógico, Facultad de Veterinaria, UDELAR

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Metodología y pedagogía en la Educación Superior

## Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	<b>66</b>
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	<b>15</b>
Completo (Arbitrada)	14
Completo (No Arbitrada)	1
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	<b>1</b>
Completo (Arbitrada)	1
<i>Trabajos en eventos</i>	<b>47</b>
Completo (No Arbitrada)	8
Resumen (Arbitrada)	2
Resumen (No Arbitrada)	5
Resumen expandido (Arbitrada)	10
Resumen expandido (No Arbitrada)	22
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	<b>1</b>
Capítulo de libro publicado	1
<i>Textos en periódicos</i>	<b>0</b>
<i>Documentos de trabajo</i>	<b>2</b>
Completo	2
<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>6</b>
Evaluación de Proyectos	3
Evaluación de Eventos	2
Evaluación de Publicaciones	1
<i>Formación de RRHH</i>	<b>23</b>
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	<b>17</b>
Tesis/Monografía de grado	6
Iniciación a la investigación	3
Otras tutorías/orientaciones	8
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	<b>6</b>
Tesis de maestría	2
Otras tutorías/orientaciones	4