



Curriculum Vitae

María Giuliana GAMBETTA ROMASO



Actualizado: 16/12/2016

Publicado: 20/07/2017

Sistema Nacional de Investigadores

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca

Categorización actual: Nivel I

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

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/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) DOI 10.1002/jsfa.4600

Published online in Wiley Online Library: 7 October 2011 (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 tanger; 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

Sistema Nacional de Investigadores

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 Cuozzo

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>	66
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	15
Completo (Arbitrada)	14
Completo (No Arbitrada)	1
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	1
Completo (Arbitrada)	1
<i>Trabajos en eventos</i>	47
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>	1
Capítulo de libro publicado	1
<i>Textos en periódicos</i>	0
<i>Documentos de trabajo</i>	2
Completo	2
<i>Producción técnica</i>	0
<i>Productos tecnológicos</i>	0
<i>Procesos o técnicas</i>	0
<i>Trabajos técnicos</i>	0
<i>Otros tipos</i>	0
<i>Evaluaciones</i>	6
Evaluación de Proyectos	3
Evaluación de Eventos	2
Evaluación de Publicaciones	1
<i>Formación de RRHH</i>	23
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	17
Tesis/Monografía de grado	6
Iniciación a la investigación	3
Otras tutorías/orientaciones	8
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	6
Tesis de maestría	2
Otras tutorías/orientaciones	4