



CARLOS ALBERTO GODOY

01. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

02. FORMACIÓN ACADÉMICA Y PROFESIONAL

02.1. Estudios realizados y títulos obtenidos

02.1.1 Universitarios:

02.1.1.1 Títulos de grado:

Título obtenido: Ingeniero Agrónomo
Otorgado por: Universidad Nacional de Mar del Plata
Fecha de graduación: 27/05/86

02.1.1.2 Títulos de Post-Grado

Título obtenido: Magister en Ciencias Agropecuarias, mención en Producción Frutícola
Otorgado por: Universidad de Chile
Fecha de graduación: 15/09/96
Título de Tesis: 'Efecto del alza térmica durante el almacenamiento refrigerado en la calidad de ciruelas cvs. Casselman y Roysum'.
Director de Tesis: Prof. Dr. Antonio Lizana

02.2. Cursos de postgrado realizados

Estadística. Postgrado Producción Vegetal. Facultad de Ciencias Agrarias, U.N.M.d.P. 1987. 112 hs.

Diseño Experimental. Postgrado Producción Vegetal. Facultad de Ciencias Agrarias, U.N.M.d.P. 1988. 112 hs.

Computación y Procesamiento de Datos. Postgrado Producción Vegetal. Facultad de Ciencias Agrarias, U.N.M.d.P. 1989. 80 hs,

Tecniche dell'Industria Alimentare dei Prodotti Ortofrutticoli. International Polytecnic for the Industrial and Economical Development (PISIE) - Ministerio de Asuntos Exteriores de Italia. Bologna, Italia. Ago. 1991 – ene. 1992. 110 hs.

Fisiología de especies hortícolas. Postgrado Producción Vegetal. Facultad de Ciencias Agrarias, U.N.M.d.P. 1992. 96 hs.

Tecnología y Fisiología de Postcosecha de Frutas y Hortalizas. Postgrado Producción Vegetal. Facultad de Ciencias Agrarias, U.N.M.d.P. 1993. 96 hs.



Nutrición Mineral de las Plantas Superiores. Postgrado Producción Vegetal. Facultad de Ciencias Agrarias, U.N.M.d.P. 1997. 16 hs.

Proteínas Vegetales Alimentarias I. U.N.M.d.P.- A.D.U.M. 2003. 32 hs.

Polisacáridos de Uso Alimenticio: propiedades físico-químicas y funcionales. U.N.M.d.P.- A.D.U.M. 2003. 40 hs.

Modelos Lineales Generalizados aplicados a las ciencias biológicas. U.N.M.d.P.- A.D.U.M. 2003. 40 hs.

03 - ANTECEDENTES DOCENTES

03.1 Docencia en la Universidad Nacional de Mar del Plata

03.1.1. Cargo actual:

Profesor adjunto, exclusiva, regular.

Unidad Académica: Facultad de Ciencias Agrarias

Período de designación: 2009-

Responsable de Fruticultura. Ingeniería Agronómica (grado).

Otras actividades docentes:

Asignación de funciones como responsable de Calidad y Tecnología de Frutihortícolas y productos derivados. Ciencia y Tecnología de los Alimentos (grado).

Colaborador en Fisiología de especies hortícolas: fisiología del fruto (2007-2009-2011-2013). Postgrado Producción Vegetal.

Colaborador en Producción Primaria de los Alimentos: fruticultura Ciencia y Tecnología de los Alimentos (grado).

03.1.2. Cargos anteriores:

Responsable de los contenidos de Fruticultura, de la Tecnicatura Universitaria en Producciones Vegetales Intensivas (pregrado – a distancia – 2012 - 2013).

Colaborador en Fisiología y tecnología de poscosecha de hortalizas, frutas y ornamentales (2008-2010-2012). Postgrado Producción Vegetal.

Jefe de Trabajos Prácticos, exclusiva, regular

Unidad Académica: Facultad de Ciencias Agrarias

Período de designación: 1990 – 2008

Concurso de reválida: 18/07/08. Dictamen: satisfactorio.

Ingreso a Carrera Docente: 1994.

Ayudante de Primera, exclusiva, regular



Unidad Académica: Facultad de Ciencias Agrarias

Período de designación: 1986 - 1990

Ayudante de la asignatura Fruticultura. Grado. Facultad de Ciencias Agrarias.

Ayudante de segunda, simple, regular.

Unidad Académica: Facultad de Ciencias Agrarias

Período de designación: 1983 – 1986

Ayudante de Fitotecnia - Principios de Mejoramiento Genético. Grado. Facultad de Ciencias Agrarias.

Ayudante de segunda, simple, regular.

Unidad Académica: Facultad de Ciencias Agrarias

Período de designación: 1981 – 1982.

Ayudante de Química General e Inorgánica. Grado. Facultad de Ciencias Agrarias.

Otras actividades docentes:

Dirección técnica del Monte Frutal Didáctico F.C.A. (1999 – 2013).

Elaboración de los contenidos de Fruticultura, de la Tecnicatura Universitaria en Producciones Vegetales Intensivas (pregrado – a distancia. 2011 - 2012)

Colaborador en fisiología y tecnología de poscosecha de hortalizas, frutas y ornamentales: poscosecha de frutas (2008-2010-2012).
Postgrado Producción Vegetal.

03.3. Trabajos publicados con finalidad docente

Godoy C., M. Van Gool. 2008. Una experiencia de trabajo colaborativo en la asignatura Fruticultura (F.C.A., U.N.M.d.P.). XXXI Congreso Argentino de Horticultura (ASAHO), Mar del Plata.

03.4. Material didáctico sistematizado

Apuntes de Fruticultura (material impreso). Elaboración personal. 1999 – 2014.

Apuntes de Fruticultura en la Plataforma Web de la cátedra de Fruticultura. A partir de 2014.

03.5. Innovación pedagógica

Becas y pasantías para formación profesional en el Monte Frutal Didáctico de la Facultad de Ciencias Agrarias. Tema: Manejo integrado de frutales (2006-2013).

Viajes de estudio a la provincia de Mendoza con alumnos del curso de Fruticultura. 2000 y 2004.

Godoy C., M. Van Gool. 2008. Una experiencia de trabajo colaborativo en la asignatura Fruticultura (F.C.A., U.N.M.d.P.). XXXI Congreso Argentino de Horticultura (ASAHO), Mar del Plata.



Seminarios a cargo de alumnos, de carácter grupal, con presentaciones orales y entrega de monografías. Calidad y tecnología de frutihortícolas y p.d. Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos.

Blog "Monte Frutal Didáctico" <http://montefrutaldidactico.blogspot.com.ar/> . Link en <http://www.mdp.edu.ar/agrarias/>.- grado – web cátedras – Fruticultura – Monte Frutal Didáctico. 2012.

Apuntes de Fruticultura en <http://www.mdp.edu.ar/agrarias/>.- grado – web cátedras – Fruticultura – Cursada de Fruticultura. Disponible en la web a partir de 2014.

03.6. Integrante de tribunales de concursos docentes

Concurso de Ayudantes de 2ª en las asignaturas Evaluación Sensorial y Tecnología de Procesos de Alimentos. Delegado del Decano. F.C.A. U.N.M.P., 18/9/06.

Concursos de Ayudantes de 2ª en las asignaturas Horticultura y Horticultura-Quinta didáctica. Delegado de la Decana. F.C.A. U.N.M.P., 23/3/11, 20/3/12, 13/3/13, 17/3/14.

Concurso de Ayudante Graduado con dedicación de tiempo exclusivo en la asignatura Calidad y Tecnología de Frutihortícolas y Productos Derivados. Miembro de la Comisión Asesora. F.C.A. U.N.M.d.P. 24/06/14.

03.7. Integrante de tribunales de tesis de grado

Onis, Arsenio, 'Efecto de la poda a dos y cuatro ramas sobre la producción de pimiento en invernáculo no calefaccionado'. Delegado del Decano. F.C.A. U.N.M.P., 16/7/99.

Spaccavento, Jessica H., 'Evolución de la calidad de cerezas cv. 'Lapins' almacenadas en atmósferas controladas'. Delegado del Decano. F.C.A. U.N.M.P., 4/07.

Pouzo, Laura, 'Almacenamiento de cerezas 'Sweetheart' con diferentes películas semipermeables'. Delegado del Decano. F.C.A. U.N.M.P., 17/8/07.

Rodríguez García, Luciana, 'Efecto del calcio y el ácido giberélico sobre la calidad de cerezas 'Sweetheart' almacenadas a 0°C'. Delegado del Decano. F.C.A. U.N.M.P., 21/11/08.

Pereyra, María Florencia, 'Cuantificación de parámetros bioquímicos y humedad en zanahoria (*Daucus carota* L. cv. Larga Cordobesa) durante el almacenamiento postcosecha convencional'. Delegado del Decano. F.C.A. U.N.M.P., 22/12/08.

Zaro, María José, 'Calidad de arándanos altos cv. 'Brigitta' y 'Ozarkblue' (*Vaccinium corymbosum* L.) envasados en atmósfera modificada. Delegado del Decano. F.C.A. U.N.M.P., 12/03/09.

Radetich, Matías Américo, monografía final, 'Manejo poscosecha en cerezas'. Delegado del Decano. F.C.A. U.N.M.P., 13/05/09.

Vasco, María Florencia, 'Efectividad del escaldado por microondas de zanahorias (*Daucus carota* L. ssp. *sativus*) cv. Chantenay mínimamente procesadas'. Delegado de la Decana. F.C.A. U.N.M.P., 06/08/13.



Melucci, María Cecilia. 'Efecto de la atmósfera controlada y de la aplicación de 1-MCP sobre los índices de madurez y las características organolépticas del fruto de kiwi'. Delegado de la Decana. F.C.A. U.N.M.P., 20/03/15.

Moreno, Ayelen Débora. 'Influencia de la dosis de 1-MCP y estados de madurez sobre la calidad de kiwis "Hayward" almacenados en frío. Delegado de la Decana. F.C.A. U.N.M.P., 15/05/15.

04. ANTECEDENTES EN INVESTIGACION

04.1. Categoría de docente – investigador (SPU)

Fecha y categoría de Ingreso: 05/08/05 - IV
Categoría Actual en el Programa de Incentivos a la Investigación: IV
Lugar de trabajo: Facultad de Ciencias Agrarias
Grupo de Investigación en el que participa: Laboratorio de Fisiología Vegetal
Grado de participación en el Grupo: integrante

04.3. Participación en Proyectos y/o programas acreditados

Tipo: proyecto INTA-03:0125
Grado de participación: integrante.
Título: Adaptación de berries arbustivos a las condiciones agroecológicas del sudeste bonaerense.
Período: 1992-1994.
Institución: INTA

Tipo: proyecto INTA-03:0137
Grado de participación: integrante.
Título: Estudio de los principales procesos que determinan la pérdida de calidad en espárrago, pimiento y frambuesa y desarrollo de la tecnología de poscosecha necesaria para su conservación
Período: 1992-1994.
Institución: INTA

Tipo: proyecto INTA-85:629518
Grado de participación: integrante.
Título: Desarrollo de cultivos intensivos en el sudeste bonaerense.
Período: 1995-1998.
Institución: INTA

Tipo: proyecto A-03-0154
Grado de participación: integrante.
Título: Uso de películas plásticas en la poscosecha de productos frutihortícolas.
Período: 1995-1998.
Institución: INTA

Tipo: proyecto AGR 141/01.



Grado de participación: integrante.
Título: Crecimiento y partición del carbono en especies de interés económico en las condiciones del sudeste de Buenos Aires.
Período: 2001 – 2003.
Institución: U.N.M.d.P.

Tipo: proyecto AGR 189/04.
Grado de participación: codirector.
Título: Efectos de la temperatura y la radiación sobre el cultivo de frutas finas bajo las condiciones del sudeste bonaerense.
Período: 2004 – 2006.
Institución: U.N.M.d.P.

Tipo: proyecto AGR 244/07.
Grado de participación: codirector.
Título: Efectos de la temperatura y la radiación sobre el cultivo del arándano alto (*Vaccinium corymbosum* L.) bajo las condiciones del sudeste bonaerense.
Período: 2007 – 2008.
Institución: U.N.M.d.P.

Tipo: proyecto PICT/04 20-21445
Grado de participación: integrante.
Título: Bases ecofisiológicas para el análisis de los efectos de la variabilidad climática y el cambio climático sobre la calidad de productos agrícolas.
Período: 2006 – 2008.
Institución: Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica

Tipo: proyecto AGR 300/09.
Grado de participación: codirector.
Título: Calidad de la fruta y crecimiento de la planta en frutales de clima templado ante variaciones en los niveles de radiación, temperatura y disponibilidad de nitrógeno.
Período: 2009 – 2010.
Institución: U.N.M.d.P.

Tipo: proyecto AGR 348/11.
Grado de participación: director.
Título: Calidad de la fruta y crecimiento de la planta en frutales de clima templado ante variaciones en los niveles de radiación, temperatura y disponibilidad de nitrógeno. Parte II.
Período: 2011 – 2012.
Institución: U.N.M.d.P.

Tipo: proyecto AGR 392/12
Grado de participación: integrante
Título: Mejoramiento genético del kiwi: evaluación y selección de germoplasma adaptado en condiciones locales de cultivo.
Período: 2012 – 2013.
Institución: U.N.M.d.P.

Tipo: proyecto AGR 427/13
Grado de participación: integrante.



Título: Desarrollo y respuestas morfo-fisiológicas de especies de interés agronómico en el Sudeste de Buenos Aires ante variaciones ambientales asociadas al cambio climático.

Período: 2013-2014.

Institución: U.N.M.d.P.

Tipo: proyecto AGR 544 /14

Grado de participación: integrante.

Título: Mejoramiento genético de kiwi: hibridación interespecífica y evaluación de germoplasma por desarrollo radical.

Período: 2014-2015.

Institución: U.N.M.d.P.

Tipo: proyecto AGR 482/15

Grado de participación: integrante.

Título: Respuestas morfo-fisiológicas y calidad de productos agrícolas ante variaciones de irradiancia y temperatura, y su relación con la disponibilidad de fotoasimilados, en especies de interés agronómico en el sudeste de Buenos Aires.

Período: 2015-2016.

Institución: U.N.M.d.P.

04.6. Participación en Congresos – Encuentros – Jornadas - Simposios

Segundo Seminario Frutihortícola. Mar del Plata, 12/90. Conferencista invitado. 'El cultivo de la frambuesa en el Sudeste Bonaerense'.

Primera Edición de la Fiesta Regional de los Cereales, Oleaginosas y Producciones Intensivas del Sudeste de la Provincia de Bs. As. Nicanor Otamendi, 17-21/4/91. Conferencista invitado. 'Fruticultura en el Sudeste Bonaerense'.

V Simposio Internacional de Manejo, Calidad y Fisiología Postcosecha de Frutas. Santiago, Chile, 9/95. Expositor. 'El alza térmica aplicada a la conservación de frutas de carozo'.

Curso internacional sobre 'Calidad y Tecnologías Postcosecha de Frutas y Hortalizas'. Docente invitado. Universidad Pública de Navarra, Pamplona, del 27/4 al 15/5/98. Red Temática de Docencia entre España e Hispanoamérica.

Curso internacional sobre 'Calidad y Tecnologías Postcosecha de Frutas y Hortalizas'. Docente invitado. Universidad de Zaragoza, del 8/11 al 26/11/99. Red Temática de Docencia entre España e Hispanoamérica.

Curso de Actualización en 'Fisiología Postcosecha de Frutas y Hortalizas'. Docente invitado. Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción del Paraguay, del 30/7 al 10/8/01. Embajada de la República Argentina en Paraguay.

XXXI Congreso Argentino de Horticultura (ASAHO). Mar del Plata, 30/9 – 3/10/08. Expositor. 'La deficiencia lumínica en los frutos de arándano retrasa su desarrollo'.

XXXI Congreso Argentino de Horticultura (ASAHO). Mar del Plata, 30/9 – 3/10/08. Taller de Docencia. Expositor. 'Una experiencia de trabajo colaborativo en la asignatura Fruticultura (F.C.A. – U.N.M.d.P.)'.



Buenas Prácticas Agrícolas: EUREPgap. SAGPyA - ArgenINTA. Mar del Plata. Julio 2004. 18 hs.

Taller de evaluación de informes y monografías. Facultad de Ciencias Agrarias, U.N.M.d.P. 2004. 8 hs.

Taller de Docencia Universitaria: instrumentos pedagógicos. PROMAGRO, Facultad de Ciencias Agrarias, U.N.M.d.P. 2007. 24 hs.

Taller de Docencia Universitaria: evaluación de los aprendizajes. PROMAGRO, Facultad de Ciencias Agrarias, U.N.M.d.P. 2007. 24 hs.

Taller de Docencia Universitaria: ¿enseñar a leer y escribir? PROMAGRO, Facultad de Ciencias Agrarias, U.N.M.d.P. 2007. 24 hs.

Taller de reguladores de crecimiento y bioestimulantes en cultivos extensivos. Mar del Plata, Unidad Integrada Balcarce. 2007. 6 hs.

Curso de formación de implementadores de Buenas Prácticas Agrícolas aplicadas a la cadena frutícola. PROCAL II (MAGyP) – FCA (UNMdP). Balcarce. Agosto 2011. 21 hs.

1º Foro-Taller "...hacia el fortalecimiento de la cadena de valor del kiwi del sudeste bonaerense". Unidad Integrada Balcarce (INTA-FCA) – SENASA. Mar del Plata. Septiembre 2011. 4 hs.

Taller "Calibración de maquinarias y equipos – Práctica a campo". Sierra de Los Padres, pdo. Gral. Pueyrredón, PROCAL, Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca. 20/10/11.

Taller "Uso y manipulación segura de agroquímicos". Miramar, pcia. Bs. As. PROCAL, Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca. 17/11/11.

04.7. Publicaciones Científicas

04.7.1. Publicaciones en revistas periódicas

Godoy C., L.A. Lizana, L. Luchsinger y L. Galletti. 1998. Efecto de las fluctuaciones térmicas postcosecha en el desarrollo de daño por frío en frutos de ciruela (*Prunus salicina* Lindl.) var. 'Casselman'. Investigación Agrícola (Universidad de Chile) 18(1-2): 39-46. ISSN 0304-5617.

Godoy C., L.A. Lizana, L. Luchsinger y L. Galletti. 1999. Efecto de la fluctuación térmica en almacenamiento refrigerado de ciruelas cv. 'Roysum'. Simiente (Sociedad Agronómica de Chile) 69(1-2): 1-8. ISSN 0037-5403. Agrícola.

Yommi A., S. Horvitz, C. Godoy y A. López Camelo. 2002. Almacenamiento refrigerado de cerezas: efecto de madurez y atmósfera modificada. Revista de la FCA - UN Cuyo 34(1): 57-62. ISSN 0370-4661.

Godoy C., R. Arpaia, J. Tognetti. 2002. Raleo de frutos en kiwi. Revista de la FCA - UN Cuyo 34(2): 107-115. ISSN 0370-4661.



Horvitz S., A. Yommi, C. Godoy, A. López Camelo. 2004. Efecto del estado de madurez y atmósferas modificadas sobre la calidad de las cerezas cv. Sweetheart. Revista de la FCA - UN Cuyo 36(2): 39-48. ISSN 0370-4661.

Godoy C. 2004. Conservación de dos variedades de arándano alto en condiciones de frío convencional. Revista de la FCA - UN Cuyo 36(1): 53-61. ISSN 0370-4661.

Godoy C., U. Garaita Artza, J. Tognetti. 2005. Comportamiento fenológico de dos cultivares de arándano alto en el sudeste bonaerense. Rev. Facultad de Agronomía UBA 25(3): 217-225. ISSN 0325-9250. c/ref.

Godoy C., J. Tognetti. 2007. Comparación de dos sistemas de conducción de cerezo (*Prunus avium*) en base a la eficiencia de intercepción lumínica. Revista Facultad de Agronomía La Plata 106(2): 177-188. ISSN 0041-8676. c/ref. ISI / SCI.

Godoy C., G. Monterubbianesi, J. Tognetti. 2008. Analysis of highbush blueberry fruit growth with exponential mixed models. Scientia Horticulturae (Amsterdam) 115: 368-376. Elsevier. ISSN 0304-4238. c/ref. CAB abstr., Current cont., ISI / SCI, Scopus.

Godoy C., C. Dome, C. Monti. 2010. Determinación de índices de cosecha y calidad en kiwi (*Actinidia deliciosa* (A. Chev.) Liang et Ferguson cv. Hayward) en el sudeste bonaerense (Argentina). Revista de la FCA - UN Cuyo 42(1): 53-72. ISSN 0370-4661. c/ref. ISI / SCI.

Godoy C., C. Videla, M. Vallo. 2012. Fertilización del kiwi (*Actinidia deliciosa* (A. Chev.) Liang & Ferguson cv. Hayward) durante la etapa de implantación en el sudeste bonaerense (Argentina). Revista de la FCA - UN Cuyo 44(1): 183-190. ISSN 0370-4661. c/ref. ISI / SCI.

Godoy C., C. Dome. 2013. Relación entre la madurez fisiológica y la madurez comercial de frutos de kiwi 'Hayward' producidos en el sudeste de la provincia de Buenos Aires (Argentina). Revista de la FCA - UN Cuyo 45(2): 311-325. ISSN 0370-4661. c/ref. ISI / SCI.

04.7.2. Publicaciones en Actas de Congresos

Yommi A., C. Godoy y A. López Camelo. 1998. Calidad de cerezas var. 'Lapins' y '13-28' cosechadas en dos estados de madurez durante la conservación a 0° C. XXI Congreso Argentino de Horticultura, San Pedro.

Yommi A., C. Godoy, S. Horvitz y A. López Camelo. 2000. Crecimiento y evolución de la calidad durante la maduración organoléptica en cerezas 'New Star', 'Lapins' y 'Sweetheart'. Horticultura Argentina 19(46): 75.

Horvitz S., C. Godoy, A. Yommi y A. López Camelo. 2001. Uso de PBD para el almacenamiento de cerezas var. 'Lapins'. Horticultura Argentina 20(48): 77.

Godoy C. y R. Arpaia. 2002. Efecto del tipo de rama lateral sobre el peso del fruto de kiwi. XXV Congreso Argentino de Horticultura (ASAHO), I Congreso Virtual de las Ciencias Hortícolas.

Yommi A., S. Horvitz, C. Godoy, A. López Camelo and S. San Martino. 2002. Long term storage of 'Sweetheart' cherries using different plastic films. Artés F., M.I. Gil, M. A.



Consesa (eds.). Improving postharvest technologies of fruits, vegetables, and ornamentals. Vol. 2: 644-649. International Institute of Refrigeration, Murcia. Spain.

Godoy C., O. Marcellán, M.G. Monterubbianesi. 2003. Caracterización de la etapa reproductiva de cultivares de arándano con diferente germoplasma parental. *Journal of Basic & Applied Genetics* 15(2): 109. ISSN 1666-0390.

Monterubbianesi M.G., C. Godoy. 2003. Modelos mixtos no lineales en curvas de crecimiento de frutos de arándano. VIII Reunión Científica Grupo Argentino de Biometría, Mendoza.

Horvitz, S.; C. Godoy; A.F. López Camelo y A.Yommi. 2003. Application of gibberellic acid to sweet cherries (*Prunus avium* L.) cv. 'Sweetheart': effects on fruit quality at harvest and during cold storage. XXVI International Horticultural Congress: Issues and Advances in Postharvest Horticulture. ISHS Acta Horticulturae 628.

Garaita Artza U., C. Godoy, J. Tognetti. 2004. Fenología del arándano alto en el sudeste bonaerense. X Reunión Argentina y IV Latinoamericana de Agrometeorología, Mar del Plata.

Godoy C., J. Tognetti. 2005. Fenología del arándano alto en el sudeste bonaerense. Bial de Ciencia y Tecnología, La Plata.

Godoy C., J. Tognetti, G. Monterubbianesi. 2008. La deficiencia lumínica en los frutos de arándano retrasa su desarrollo. XXXI Congreso Argentino de Horticultura (ASAHO), Mar del Plata.

Godoy C., J. Tognetti, G. Monterubbianesi. 2008. Efectos diferenciales de la temperatura sobre el crecimiento de frutos de cultivares de arándanos altos con distinto germoplasma parental. XXXI Congreso Argentino de Horticultura (ASAHO), Mar del Plata.

Godoy C., M. Van Gool. 2008. Una experiencia de trabajo colaborativo en la asignatura Fruticultura (F.C.A., U.N.M.d.P.). XXXI Congreso Argentino de Horticultura (ASAHO), Mar del Plata.

Godoy C., J. Tognetti. 2009. Efecto de la deficiencia lumínica sobre la actividad antioxidante de frutos de arándano. XXXII Congreso Argentino de Horticultura (ASAHO), Salta.

Jaimes F., C. Godoy, J. Tognetti. 2010. Patrones de crecimiento de las bayas de arándano en plantas sombreadas y/o calefaccionadas conforme a las previsiones de cambio climático. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura (ASAHO), Rosario, Sta. Fe.

Godoy C., M. Lorenzo, J. Tognetti, G. Dosio. 2010. Asimilación fotosintética en hojas de kiwi (*Actinidia deliciosa* var. *Deliciosa*) cv. Hayward. XXVIII Reunión Argentina de Fisiología Vegetal, La Plata.

Dome C., C. Godoy. 2011. Determinación de la madurez fisiológica del kiwi (*Actinidia deliciosa*) en la región Mar y Sierras de la provincia de Buenos Aires. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura (ASAHO), Buenos Aires.

Godoy C., J. Tognetti, C. Dome. 2011. Perfiles de intercepción lumínica en dos sistemas de conducción de kiwi. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura (ASAHO), Buenos Aires.



Godoy C., J. Tognetti. 2011. Influencia de la edad de la hoja sobre variables relacionadas con la eficiencia fotosintética en kiwi. XXXIV Congreso Argentino de Horticultura (ASAHO), Buenos Aires.

Godoy C., D. Dome. 2012. Preacondicionamiento de kiwis cv. Hayward con etefón. XXXV Congreso Argentino de Horticultura (ASAHO), Corrientes.

Godoy C., C. Dome, A. Martínez, G. Gennari, M.A. Palacio. 2012. Eficiencia de *Bombus atratus* en la polinización de kiwi. XXXV Congreso Argentino de Horticultura (ASAHO), Corrientes.

Briguglio, M.; Marcellán, O.; Godoy, C. 2012. Identificación de marcadores polimórficos para caracterizar el germoplasma de Kiwi. XLI Congreso Argentino de Genética, Rosario. Journal of Basic & Applied Genetics XLI Supplement: 256.

Godoy C., A. Martínez, A. Yommi, A. Moreno, G. Gennari. A. Palacio, 2013. *Bombus atratus*: eficiente polinizador de kiwi (*Actinidia deliciosa* cv. Hayward). XXXVI Congreso Argentino de Horticultura (ASAHO), Famaiyllá, Tucumán.

De Brito A., C. Godoy, O. Marcellán. 2013. Viabilidad del polen de kiwi (*Actinidia deliciosa*) y su conservación a bajas temperaturas. XLII Congreso Argentino de Genética, Salta.

Briguglio M., V. Ispizúa, C. Godoy, O. Marcellán. 2013. Caracterización de selecciones clonales de kiwi (*Actinidia deliciosa*) del sudeste bonaerense. XLII Congreso Argentino de Genética, Salta.

Rébola F., O. Marcellán, C. Godoy, J. Lúquez. 2013. Variabilidad para la tolerancia a la salinidad en kiwi. XLII Congreso Argentino de Genética, Salta.

Briguglio M., C. Godoy, O. Marcellán. 2014. Selección por desarrollo radical de portainjertos para Baby Kiwi (*Actinidia arguta*). . XLIII Congreso Argentino de Genética, Bariloche.

Jaimes F.R., Erreguerena I.A., C.A. Godoy, J.A. Tognetti. 2014. Efecto diferencial de la deficiencia lumínica sobre las concentraciones de azúcares y polifenoles en arándano. XXXVII Congreso Argentino de Horticultura (ASAHO), Mendoza.

Briguglio M., C. Godoy, J. Tognetti, O. Marcellán. Efecto de la intensidad lumínica sobre el crecimiento del kiwi en cámara de cría. XXXVIII Congreso Argentino de Horticultura. Bahía Blanca, Octubre de 2015. Aceptado.

Briguglio M., C. Godoy, J. Tognetti, O. Marcellán. Efecto topofísico sobre el desarrollo de kiwi verde (*Actinidia deliciosa*), "Baby kiwi" (*A. arguta*) y sus híbridos interespecíficos. XXXVIII Congreso Argentino de Horticultura. Bahía Blanca, octubre de 2015. Aceptado.

Briguglio M., C. Godoy, J. Tognetti, O. Marcellán. Criterios de selección de potenciales portainjertos híbridos para "Baby kiwi" (*Actinidia arguta*). XLIV Congreso Argentino de Genética. Mar del Plata, septiembre de 2015. Aceptado

04.9. Evaluador de proyectos



Proyectos de investigación y desarrollo (PI) – Curso de acción para la investigación y el desarrollo (C.A.I.+ D.). PACT: Fruticultura. Universidad Nacional del Litoral. Convocatoria 2006.

Proyectos de investigación y desarrollo (PI) – Curso de acción para la investigación y el desarrollo (C.A.I.+ D.). PACT: Horticultura y plantas ornamentales. Universidad Nacional del Litoral. Convocatoria 2006.

04.10. Evaluador de trabajos científicos

Congreso Argentino de Ingeniería Rural (CADIR), Balcarce, 5/03.

XXXI Congreso Argentino de Horticultura (ASAHO). Miembro del Comité Científico, Mar del Plata, 9-10/08.

HortScience (The American Society for Horticultural Science), #HORTSCI-04008, 7/09.

Revista de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de Cuyo, 7/11.

05. ANTECEDENTES EN EXTENSIÓN – TRANSFERENCIA

05.1. En la Universidad Nacional de Mar del Plata

05.1.2. Participación en Proyectos y/o Actividades aprobadas por las Unidades Académicas

Coordinador de taller de fruticultura. Polimodal / Escuela Rural San José de Balcarce, 1998-1999.

Dictado del curso: 'Aplicación de estándares de comercialización de frutas y hortalizas', Supermercados Toledo SA. UNMdP - Bozzi/Cabral S.R.L., 10-11/2000.

Corresponsable del curso "Capacitación en implementación de Buenas Prácticas Agrícolas para el sector frutícola". PROCAL II (MAGyP) – FCA (UNMdP). 8-12/2011. (OCA 1094/11).

Atención delegaciones de colegios y facultades: Monte frutal didáctico (FCA): Escuela Arana de Tandil, 7/08, 8/09 (OCA 347/10); Centro E.F. N° 1 de Ayacucho, 28/9/11. (OCA 1323/12); Facultad de Agronomía de Azul (UNCPBA), 26/05/12. (OCA 1750/12). Colección de variedades de pecán (U.I.): Colegio Nuestra Tierra de Tandil, 14/8/15.

Participación en la Expo Rural Balcarce 2012, 6 a 8 de octubre de 2012. Atención del stand de kiwi de la U.I. Expositor programa T.V. "Panorama Agropecuario", Balcarce.

Entrevista / Nota: "Polinización en kiwi, un momento clave", 14 de noviembre de 2013. <http://inta.gob.ar/noticias/>



05.1.4. Convenios

Convenio Específico de Pasantías entre la F.C.A. (U.N.M.d.P.) y Tierra Mansa S.R.L.

Convenio Específico de Prácticas Estudiantiles Supervisadas entre la F.C.A. (U.N.M.d.P.) y Lucosán S.A.

05.3. Divulgación científica

Marsili R. y C. Godoy. 1990. Monte frutal familiar. Material de divulgación. Unidad Integrada Balcarce.

Marsili R. y C. Godoy. 1990. El frambueso: primeras observaciones. IPE Producción Vegetal. Unidad Integrada Balcarce.

Marsili R. y C. Godoy. 1992. Comportamiento de la frambuesa en el Sudeste bonaerense II. IPE Producción Vegetal. Unidad Integrada Balcarce.

Godoy C. 1997. El arándano. Visión Rural (INTA) 6(28): 75-76. ISSN 0328-7009.

Godoy C. 1998. El arándano: plantación y manejo del cultivo. Visión Rural (INTA) 7(33): 33-34. ISSN 0328-7009.

Godoy C. 1998. El cerezo: un mercado con futuro. Visión Rural (INTA) 7 (33): 39-42. ISSN 0328-7009.

Godoy C. 1999. El clima y la fruticultura en el sudeste bonaerense. Visión Rural (INTA) 8(35): 5-11. ISSN 0328-7009.

Godoy C. 1999. Las cortinas rompevientos en el monte frutal. Visión Rural (INTA) 8(37): 48-53. ISSN 0328-7009.

Yommi A., C. Godoy, S. Horvitz y A. López Camelo. 2002. Evolución de la calidad durante el crecimiento y maduración organoléptica de cerezas 'New Star', 'Lapins' y 'Sweetheart'. Boletín técnico N° 154, EEA INTA Balcarce.

Yommi A., S. Horvitz, C. Godoy y A. López Camelo. 2002. Efecto del estado de madurez a cosecha y uso de PBD sobre la calidad de cerezas 'Lapins'. Boletín técnico N° 155, EEA INTA Balcarce.

Godoy C. 2006. El kiwi (folleto). ProHuerta, INTA Balcarce-Ministerio de Desarrollo Social.

Godoy C. 2007. El kiwi: un ave Fénix. Visión Rural (INTA) 14 (68): 40-42. ISSN 0328-7009.

Godoy C. 2007. Kiwi: nuevos cultivares y sistemas de conducción. Visión Rural (INTA) 14(69): 50-53. ISSN 0328-7009.

Godoy C. 2007: Kiwi: avanzando en su manejo. Visión Rural (INTA) 14(70): 27-30. ISSN 0328-7009.

Godoy C. 2008. Kiwi: cosecha y postcosecha. Visión Rural (INTA) 15(71): 41-42. ISSN 0328-7009.



Godoy C., B. Álvarez, I. López, M. Said. 2008. Kiwi ¿Cuándo cosecharlo? *Visión Rural (INTA)* 15(74): 41-44. ISSN 0328-7009.

Godoy C. 2008. Fertilización de kiwi. *Visión Rural (INTA)* 15(75): 34-36. ISSN 0328-7009.

Godoy C., M. Vallo, M. Bianculli, N. Lázzaro. 2009. Fertirrigación del kiwi. *Visión Rural (INTA)* 16(76): 36-38. ISSN 0328-7009.

Godoy C.; J. Tognetti. 2010. Ensayo en arándanos: la falta de luz disminuye las propiedades de la fruta. *Newsletter CAPAB (Cámara Argentina de Productores de Arándanos y otros Berries)*.

Godoy C. 2012. Nueva amenaza para el kiwi en Argentina. *Visión Rural (INTA)* 19(91): 36-38. ISSN 0328-7009.

Godoy C. 2014. Kiwi ¿Se puede cosechar tempranamente en la zona Mar y Sierras?. *Visión Rural (INTA)* 21(102): 47-48.

05.4. Capacitación de extensionistas

Capacitador de técnicos del Programa Prohuerta en el 'Taller sobre poda de frutales'. 1/7/02, Mar del Plata. ProHuerta-INTA.

Capacitador de técnicos del Programa Prohuerta: "Cultivo de kiwi en el Sudeste Bonaerense". 20/6/06, Balcarce. ProHuerta-INTA.

Capacitador de técnicos del Programa Autoproducción de Alimentos 'Cultivo de frutales a nivel familiar'. 26/06/08, Mar del Plata. F.C.A. (U.N.M.d.P.).

06. PARTICIPACIÓN INSTITUCIONAL

06.1. En la Universidad Nacional de Mar del Plata

Coordinador de la Carrera de Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos, F.C.A. U.N.M.P., desde el 01/02/01 al 31/01/02 (OCA 001/01 – OCA 086/01 – RD 024/01).

Representante de la F.C.A. U.N.M.P. en el 'Taller Nacional sobre la calidad de la enseñanza en las carreras de ingeniería agronómica, producción vegetal'. Universidad Nacional de Córdoba – AUDEAS. Huerta Grande, Córdoba. 6-7/5/04.

Integrante de la Comisión de Extensión (interna, permanente) del Consejo Académico de la F.C.A. U.N.M.d.P. 1/8/2010 – 31/7/2012 (OCA 582/10).

Consejero Académico (suplente) de la F.C.A. U.N.M.d.P. 1/8/2010 – 31/7/2012

Asambleísta (suplente) de la F.C.A. U.N.M.d.P. 1/8/2010 – 31/7/2012

Asambleísta (suplente) de la F.C.A. U.N.M.d.P. 6/8/2012 – 31/7/2014.

09. FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS



09.1. Pasantés:

Quiles, Juan Martín. F.C.A. U.N.M.d.P. – Asoc. Coop. F.C.A., 5/02 - 12/02. Manejo integrado del Monte Frutal Didáctico (OCA 314/02). Tutor académico.

Mansor, Pablo. F.C.A. U.N.M.d.P. – Asoc. Coop. F.C.A., 5/03 - 2/04. Manejo integrado del Monte Frutal Didáctico (RD 208/03). Tutor académico.

Cabana, Agustín. INTA-AUDEAS - CONADEV. E.E.A. INTA - Alto Valle, 12/02 - 3/03. Momento de cosecha de frutas de carozo y conservación en frío (RD 183/02). Tutor académico.

Varesini, Gervasio. F.C.A. U.N.M.d.P. – Asoc. Coop. F.C.A., 3/04 - 12/04. Manejo integrado del Monte Frutal Didáctico (RD 417/04). Tutor académico.

Vallo, Matías. F.C.A. U.N.M.d.P. – Tierra Mansa S.R.L., 11/08 – 3/09. Implantación de cultivo de kiwi. Tutor académico.

González, Marisa. F.C.A. U.N.M.d.P. – Tierra Mansa S.R.L., 12/08 – 3/09. Implantación de cultivo de kiwi. Tutor académico.

09.2. Becarios:

Sánchez, Paolo. Beca interna Asoc. Coop. F.C.A. (5/06-1/07). Manejo integrado del Monte Frutal Didáctico. Director.

Llaurado, Matías. Beca interna Asoc. Coop. F.C.A. (4/07-11/07). Manejo integrado del Monte Frutal Didáctico. Director.

Villarino, Sebastián. Beca interna Asoc. Coop. F.C.A. (3/08-11/08). Manejo integrado del Monte Frutal Didáctico. Director.

Soler, Tomás. Beca interna Asoc. Coop. F.C.A. (4/09-8/11). Manejo integrado del Monte Frutal Didáctico. Director.

Aleto, Juan. Beca interna Asoc. Coop. F.C.A. (9/11- 12/12). Manejo integrado del Monte Frutal Didáctico. Director.

Zitto, Claudio. Beca interna Asoc. Coop. F.C.A. (11/11-02/12 y 11/12-02/13). Manejo integrado del Monte Frutal Didáctico. Director.

09.3. Participación en actividades de supervisión de estudiantes

Actis, Marcos. 11/04. 'Producción orgánica certificada de frutas en Argentina'. Seminario Postgrado en Ciencias Agrarias, U.N.M.d.P. Tutor.

Mac Allister, Jimena. 2007. Ayudante de 2ª Fruticultura / Monte Frutal Didáctico.

Pontaroli, Leandro. 2008. Ayudante de 2ª Fruticultura / Monte Frutal Didáctico.



Vallo, Matías. 2009. Ayudante de 2ª Fruticultura / Monte Frutal Didáctico.

Biocca, Martín. 2010-.2013. Ayudante de 2ª Fruticultura / Monte Frutal Didáctico.

Paggi, Juan. 2014-. Ayudante de 2ª Fruticultura / Monte Frutal Didáctico.

09.4. Dirección y/o codirección de Tesis de grado

Arpaia, Rodolfo. 2002. Efecto del tipo de ramificación e intensidad de raleo sobre la producción de kiwi. Facultad de Ciencias Agrarias, UNMP. Director. Finalizada.

Garaita Artza, Urtzi. 2004. Fenología del arándano alto en el Sudeste Bonaerense: su relación con el tiempo térmico. Convenio Facultad de Ciencias Agrarias, UNMP – Universidad Pública de Navarra (España). Director. Finalizada.

Vallo, Matías. 2010. Fertilización de kiwi durante la etapa de implantación. Facultad de Ciencias Agrarias, UNMP. Director. Finalizada.

Dome, Claudia. 2010. Determinación de índices de cosecha en kiwi en el sudeste bonaerense. Facultad de Ciencias Agrarias, UNMP. Director. Finalizada.

Impini, Julieta. 2011. Auditoría interna en una PyME productora de kiwis para el diagnóstico e implementación del protocolo Global-gap (V3.0-2 sept. 2007). Convenio Facultad de Ciencias Agrarias, UNMP – Lucosan S.A. Tutor. Finalizada.

Capurro, Guillermo. 2015. Análisis de la susceptibilidad a distintas intensidades de daño mecánico simulado ante diferentes grados de maduración en frutos de kiwi (*Actinidia deliciosa*) cv. Hayward. Facultad de Ciencias Agrarias, UNMP. Director. Finalizada.

09.5. Dirección, codirección y/o asesoramiento de tesis de postgrado

Briguglio, Mauro. 2014. Hibridación interespecífica entre *Actinidia arguta* y *A. deliciosa*, y su potencial como portainjerto de Baby kiwi (*A. arguta*). Tesis de maestría, Facultad de Ciencias Agrarias, UNMP. Asesor.

09.6. Participación en la formación de docentes en las dimensiones docencia, investigación y/o extensión

Lic. Claudia Domé. 2011 – 2014. Auxiliar adscripta Fruticultura. Temas de investigación: Determinación de la madurez fisiológica en kiwi cv. Hayward, Daño mecánico en kiwi cv. Hayward.