



Curriculum Vitae

Eduardo DELLACASSA BELTRAME

Actualizado: 30/03/2014

Publicado: 29/03/2014

Sistema Nacional de Investigadores

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas

Categorización actual: Nivel III

Ingreso al SNI: Nivel II (01/03/2009)

Datos generales

Información de contacto

E-mail: edellac@fq.edu.uy

Teléfono: 924 4068/924 8194

Dirección: Gral. Flores 2124, 11800-Montevideo, Uruguay

URL: www.fq.edu.uy

Institución principal

Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales / Facultad de Química - UDeLaR / Universidad de la República / Uruguay

Dirección institucional

Dirección: Facultad de Química - UDeLaR / Cátedra de Farmacognosia y productos naturales/Avda. General Flores 2124 / 11800 / Montevideo / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (+5982) 9244068

Fax: 9241906

E-mail/Web: edellac@fq.edu.uy / <http://enologia.fq.edu.uy/>

Información adicional

Becas -Becario del Gobierno italiano, Programa Instituto Italo-Latino Americano-Universidad de la República. Reggio Calabria. Italia, 1989. -Profesor visitante del British Council. Crop Protection Division, Rothamsted Experimental Station. Inglaterra, 1989. -Becario Third World Academy of Sciences. Research Grant RG BC 88-32. -Profesor visitante. Università degli Studi di Messina. Messina. Italia, 1990. -Pasantía en la Universidad de Messina, Italia. Financiamiento CONICYT. Messina. Italia, 1994. -IFS grant F/2196-1 y F/2196-2 Postdoctorales -Pasantía en la Universidad de Messina. Italia, 1997. - Pasantía en Estadía en el Centro de Investigación y Asistencia en Tecnología y Diseño del Estado de Jalisco. Curso-Taller Internacional sobre Aprovechamiento Industrial de Plantas Aromáticas. Guadalajara, Mexico (1998). -Pasantía en la Unidad de Farmacología y Farmacognosia. Facultad de Farmacia, Universidad de Barcelona. Barcelona, España (1999). - Participación en la misión técnica de información y capacitación. Proyecto URY/B7-3011/95/231. Desarrollo del sector de las plantas aromáticas y medicinales en Uruguay. Pasantía en centros de investigación, fábricas, laboratorios y plantaciones en España, Francia e Italia, (1999). -Pasantía en el Istituto Agrario de San Michelle all'Adige, Italia. Financiamiento CSIC. San Michelle all'Adige. Italia, 1997, 1999, 2002. Miembro designado de instituciones científicas o académicas: Sociedad Latinoamericana de fitoquímica (1987-actual) Asociación de Química y Farmacia del Uruguay (1984-actual) Asociación Uruguaya para la Ciencia y el Desarrollo (2006-actual) International Society of Horticultural Sciences. Medicinal and Aromatic Plants Division (1992-actual) American Chemical Society (2000-actual) Sociedad Argentina para la Investigación de Productos Aromáticos (1994-2000) Sociedad Española de Fitoterapia (SEFIT) (2000-actual) Asociación de Enólogos del Uruguay (2002-actual) Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura (SUHF) (2007-actual) Asociación Brasileira de Produtores de Aceites Esenciales (ABRAPOE) (2007-actual) Real Sociedad Española de Química/ Grupo Especializado Química de Productos Naturales (2008-actual) Actividad profesional -Dirección Técnica de empresas dedicadas a la producción de aditivos (1985-1992) -Dirección Técnica de Farmacias (2000-actual) -Experiencia en áreas del sector farmacéutico (analíticas, planificación de la producción, diseño y desarrollo) (1990-1992) Participación en evaluaciones relacionadas con enseñanza. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Asistente (grado 2, Ohs.) interino. Química Orgánica. 1997. Facultad de Química. UdeLaR, Uruguay. Tribunal Ayudantías Honorarias (miembro titular). Farmacognosia y Productos Naturales. 1997. Facultad de Química. UdeLaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Asistente (grado 2, Ohs.) interino. Farmacognosia y Productos Naturales. 1997. Primera convocatoria. Facultad de Química. UdeLaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Asistente (grado 2, Ohs.) interino Química Farmacéutica. 1997. Primera convocatoria. Facultad de Química. UdeLaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (grado 1, 40hs.) interino. Farmacognosia y Productos Naturales. 1997. Facultad de Química. UdeLaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (grado 1,

24hs.) interino. Farmacognosia y Productos Naturales. 1997. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (grado 1, 0hs) interino. Farmacognosia y Productos Naturales. 1998. Cuadro de interinatos. Primera convocatoria. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Asistente (grado 2, 0hs.) interino. Farmacognosia y Productos Naturales. 1998. Cuadro de interinatos. Primera convocatoria. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (grado 1, 0hs.) interino. Espectrometría de Masas. 1998. Cuadro de interinatos. Primera convocatoria. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Asistente (grado 2, 0hs.) interino. Espectrometría de Masas. 1998. Cuadro de interinatos. Primera convocatoria. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Asistente (grado 2, 0hs.) interino. Análisis Instrumental. 1998. Cuadro de interinatos. Primera convocatoria. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Tribunal Cargos, interino (miembro titular). Farmacognosia y Productos Naturales. 1998. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (grado 1, 0hs.) interino. Farmacognosia y Productos Naturales. 1999. Primera convocatoria. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Asistente (grado 2, 0hs.) interino. Farmacognosia y Productos Naturales. 1999. Primera convocatoria. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (grado 1, 40hs.) beca de Ciencia y Tecnología de los Alimentos, Enología-Formación Básica Biólogo. 1999. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (grado 1, 22hs.) beca. Farmacognosia y Productos Naturales. 2000. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Grado 0, 0hs. pasantía. Espectrometría de Masas. Titular. 2000. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Grado 0, 0hs. pasantía. Farmacognosia y Productos Naturales. 2000. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Profesor Adjunto (grado 3, 35hs) efectivo. 2 cargos Farmacognosia y Productos Naturales. 2000. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Profesor Adjunto (grado 3, 20hs) efectivo. Ciencia y Tecnología de los Alimentos, sección Química de Alimentos. 2000. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Profesor Adjunto (grado 3, 20hs) efectivo. Ciencia y Tecnología de los Alimentos, sección Evaluación Sensorial. 2000. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Profesor Adjunto (grado 3, 34hs) interino. Química Orgánica. 2001. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Profesor Adjunto (grado 3, 34hs) efectivo. Química Orgánica. 2001. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (grado 1, 0hs) interino. Espectrometría de Masas. 2002. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (grado 1, 0hs) interino. Ciencia y Tecnología de los Alimentos, sección Enología. 2002. Cuadro de interinatos. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Asistente (grado 2, 0hs) interino. Ciencia y Tecnología de los Alimentos, Sección Enología. 2002. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Cargos (grado 0, 0hs) interino. Ciencia y Tecnología de los Alimentos, Sección Enología. 2002. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (grado 1, 25hs) beca. Proyecto INIA-LIA N° 125. 2002. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (grado 1, 30hs) beca. Proyecto INIA-LIA N° 125. 2002. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (grado 1, 20hs) beca. Farmacognosia y Productos Naturales. Proyecto CSIC N°262. 2002. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Tribunal (miembro titular). Pasantía de Ayudantía Honoraria. Ciencia y Tecnología de los Alimentos. 2002. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Asistente (grado 2, 0 hs) interino. Ciencia y Tecnología de los Alimentos, Sección Enología. 2002. Cuadro de interinatos. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante de laboratorio Espectrometría de Masas. 2003. Cuadro de interinatos Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante Ciencia y Tecnología de los Alimentos, Sección Enología. 2003. Cuadro de interinatos. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Tribunal (miembro titular). Ayudantía Honoraria. Espectrometría de Masas. 2003. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Asistente (esc. G, grado 2, 25hs) interino. Microbiología Enológica (Sta. Elena). 2003. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Asistente (esc. G, grado 2, 32 hs) interino. Farmacognosia y Productos Naturales. Proyecto Sectpr Farmacéutico. 2003. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (esc. G, grado 1, 30 hs) interino. Farmacognosia y Productos Naturales. Fondos donaciones del Frigorífico Modelo S.A. 2003. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Tribunal (miembro titular). Asistente (esc. G, grado 2, 30 hs) efectivo. Química Orgánica. 2003. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (esc. G, grado 1, 16hs) interino. Programa Desarrollo Tecnológico. 2003. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Tribunal Ayudantía Honoraria (miembro titular). Ciencia y Tecnología de los Alimentos, Sección Enología. 2003. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Profesor Agregado (esc. G, grado 4, 35 hs) efectivo. Ciencia y Tecnología de los Alimentos, Evaluación Sensorial. 2003. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (esc. G, grado 1, 30hs) Farmacognosia y Productos Naturales. Proyecto PDT S/C/OP/07/58. 2003. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante Departamento de Química Orgánica. 2005. Cuadro de interinatos. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Asistente (grado 2, 0 hs) interino. Química Orgánica, Química Farmacéutica, Farmacognosia y Productos Naturales. 2004. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos Ayudante (grado 1, 0hs) interino Botánica Farmacéutica Titular 2004 Facultad de Química. UdelaR, Uruguay Comisión Asesora de Méritos

(miembro titular). Ayudante (grado 1, 0hs) interino. Espectrometría de Masas. 2004. Cuadro de interinatos. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (grado 1, 20hs) interino. Destreza en Laboratorio de Síntesis Orgánica. 2004. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay Tribunal (miembro titular). Asistente (grado 2, 20 hs) efectivo. Departamento de Química Orgánica. 2004. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (grado 1, 20hs) interino. Ciencia y Tecnología de los Alimentos, Sección Enología. 2004. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (grado 1, 15hs) interino. Proyecto INIA-LIA N°055. 2004. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Tribunal (miembro titular). Audantía Honoraria Unidad Gestión Tecnológica. 2004. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante Departamento de Química Orgánica. 2005. Cuadro de interinatos Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante. Espectrometría de Masas. 2005. Cuadro de interinatos. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (esc. G, grado 1, 20 hs) Proyecto CSIC N°296. 2005. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (esc. G, grado 1, 30 hs) interino. Farmacognosia y Productos Naturales. 2005. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante Proyecto PDT 32/34. 2005. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (esc. G, grado 1, 40 hs) interino. Proyecto PDT 32/34. 2005. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (grado 1, 0hs) interino. Ciencia y Tecnología de los Alimentos. 2007. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (grado 1, 20hs) interino. Farmacognosia y Productos Naturales y Botánica Fitoquímica. 2007. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Asistente (grado 2, 40 hs) interino. Sección Enología. Proyecto S/C/OP/6603 INIA. 2007. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Asistente (grado 2, 30 hs) interino. Farmacognosia y Productos Naturales. Proyecto CSIC N°347. 2007. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Asistente (grado 2, 22 hs) interino. Farmacognosia y Productos Naturales. Proyecto CSIC (H. Heinzen). 2007. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (esc. G, grado 1, 20hs) interino. Ciencia y Tecnología de los Alimentos, Sección Enología. 2008. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (esc. G, grado 1, 25 hs) interino. Proyecto PDT 75/07. 2008. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Ayudante (esc. G, grado 1, 7 hs) interino. Ciencia y Tecnología de los Alimentos, Sección Enología. 2008. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Prof. Adjunto (esc G, grado 3, 10 hs LLOA) interino. Facultad de Ciencias. 2008. Facultad de Ciencias. UdelaR, Uruguay. Comisión Asesora de Méritos (miembro titular). Prof. Adjunto (esc G, grado 3, 10 hs LLOA) interino. Departamento de Química Orgánica. 2008. Facultad de Química. UdelaR, Uruguay. (16/07/2009). 2011. Profesor visitante Unitá laboratorio chimico e consulenza enológica-CTT. Centro Trasferimento Tecnologico - Fondazione E. Mach. San Michele a"Adige. Trento, Italia. 2012. Profesor visitante Unité Expérimentale INRA de Pech Rouge. Gruissan, Francia

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

1990 - 1995

Doctorado

Doctorado en Química

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Título: Los aceites esenciales cítricos del Uruguay. Tecnología de extracción y composición

Tutor/es: Dr Giovanni Dugo-Dr. Patrick Moyna

Obtención del título: 1995

Beuario de: Instituto Italo Latinoamericano , Italia

Sitio web de la Tesis: www.unime.edu.it/www.fq.edu.uy

Palabras clave: aceites esenciales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / derivados cítricos, aceites esenciales

Grado

1976 - 1982
Grado
Química Farmacéutica
Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay
Título: Químico Farmacéutico
Tutor/es: UdelaR
Obtención del título: 1982
Sitio web de la Tesis: www.fq.edu.uy
Palabras clave: Química; Farmacia
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química

Tecnicatura

1997 - 1997
Técnico
Obtención del título: 1997

Formación complementaria

Postdoctorado

04 / 2009 - 05 / 2009
Diseño experimental sobre material silvestre y en domesticación para la evaluación y aprovechamiento química de cultivos vegetales. Evaluación de la aplicación de técnicas de extracción supercrítica SFE y análisis de uvas y vinos por GC-O
Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria Aragón) , España
Palabras clave: productos naturales, agroindustria
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

2002 - 2002
Estudio de compuestos volátiles en uvas y vinos. Aplicación de técnicas cromatográficas sofisticadas
Istituto Agrario San Michele all'Adige , Italia
Becario de: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR , Uruguay
Palabras clave: aromas, cromatografía
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

1999 - 1999
Estudio de componentes responsables del aroma en vinos y mostos
Istituto Agrario San Michele all'Adige , Italia
Becario de: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR , Uruguay
Palabras clave: aromas, cromatografía
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

1999 - 1999
Avances en el estudio de plantas aromáticas y medicinales
Universidad de Barcelona , España
Becario de: Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo , España
Palabras clave: plantas aromáticas y medicinales
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Fitoterapia

1997 - 1997
Desarrollo de metodología y programa de trabajo para el estudio de componentes responsables del aroma en vinos y mostos
Università degli Studi di Messina , Italia
Becario de: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR , Uruguay
Palabras clave: vino, aromas
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

1997 - 1997
Istituto Agrario San Michele all'Adige , Italia
Becario de: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR , Uruguay
Palabras clave: cromatografía, aroma, uvas y vinos
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / cromatografía, aromas de uvas y vinos

Cursos corta duración

2006 - 2006	Investigación y docencia en química hoy Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay
2006 - 2006	Herramientas para la caracterizar el origen y genuinidad de vinos y alimentos. Técnicas isotópicas Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay
2006 - 2006	Determination of food pesticide residues by chromatographic and mass spectrometric methods Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay
2006 - 2006	Audidores Internos de Calidad, Norma ISO 9001-2000 Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay
2005 - 2005	Nuevas fronteras en química analítica: espectrometría de masa en el laboratorio Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay
2004 - 2004	Extensión en Biomasa como fuente productos químicos y energía CENTRO DE AUTOMATIZACION, ROBOTICA, TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y DE LA F , España
2004 - 2004	Extensión en Plantas aromáticas y medicinales en el cono sur Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , Uruguay
2003 - 2003	Productos naturales procedentes del bosque (Seminario-Taller) Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza , Costa Rica
2002 - 2002	Claves para la Producción de Vinos Finos. University Of California At Davis , Estados Unidos
2002 - 2002	Vinos de alta calidad para exportación Virginia Tech , Estados Unidos
2002 - 2002	Extensión en Valorización residuos marinos y agroindustriales Ministerio de Ciencia y Tecnología , Costa Rica
2000 - 2000	La vinificación desde el viñedo Australian Wine Research Institute , Australia
2000 - 2000	Alternativas agroindustriales no tradicionales Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo , España
1999 - 2000	Curso de enología para el 2010 Istituto Agrario San Michele all'Adige , Italia
1999 - 1999	Extensión en Valorización de plantas aromáticas y esencias Universidad de Barcelona , España
1998 - 1999	Extensión en Industrialización plantas medicinales y aromáticas. Unión Europea , España
1998 - 1998	Enología avanzada Australian Wine Research Institute , Australia
1998 - 1998	Aprovechamiento industrial de plantas aromáticas CONACYT - Centro de Investigacion y Asistencia en Tecnología y Diseño del , México
1996 - 1996	Curso de enología avanzada. Istituto Agrario San Michele all'Adige , Italia
1993 - 1993	Separación y Análisis de Productos Naturales Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo , España
1989 - 1989	Metdologías Analíticas Aplicadas a Aceites Esencia Istituto Italo Latinoamericano , Italia
1989 - 1989	Extensión en Grupo Intergubernamental Sobre Frutos Cítricos Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación , Italia
1989 - 1989	Metodologías analíticas aplicadas a cítricos Università degli Studi di Messina , Italia
1988 - 1988	Aprovechamiento integral de cítricos. Istituto Italo Latinoamericano , Italia
1987 - 1987	Conocimiento y Reconocimiento de Flora Indígena IMM - Museo y Jardín Botánico Prof. Atilio Lombardo , Uruguay

Otras instancias

2007	Seminarios <i>Nombre del evento:</i> Seminario Internacional Salud y Empresa. El potencial de las plantas medicinales y aromáticas <i>Institución organizadora:</i> Uruguay
2007	Talleres <i>Nombre del evento:</i> Taller "Agronegocios internacionales: oportunidades y desafíos para la industrialización de la biodiversidad vegetal Latinoamericana" <i>Institución organizadora:</i> PANTREVIA , Costa Rica
2007	Talleres <i>Nombre del evento:</i> Taller "Intercambio de experiencias de fomento al consumo de frutas en Latinoamérica y en Uruguay. Frutas nativas" <i>Institución organizadora:</i> Uruguay
2006	Talleres <i>Nombre del evento:</i> Taller Procesos de extracción con fluidos supercríticos y sus perspectivas en la agroindustria Iberoamericana <i>Institución organizadora:</i> Argentina
2006	Talleres <i>Nombre del evento:</i> Taller "Procesos de extracción con fluidos supercríticos y sus perspectivas en la agroindustria Iberoamericana" <i>Institución organizadora:</i> Red 306RT 0278 , Argentina
2006	Talleres <i>Nombre del evento:</i> Taller: Oportunidades y modalidades de cooperación internacional en las áreas de ciencia y tecnología <i>Institución organizadora:</i> Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD-Uruguay) , Uruguay
2008	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> Jornada de Difusión del Programa de Vinculación con el Sector Productivo <i>Institución organizadora:</i> Comisión Sectorial de Investigación Científica-UdelaR , Uruguay
2007	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> Reunión de coordinación de la Red Red (306RT 0278). Promoción del desarrollo de agroindustrias no tradicionales dedicadas a recursos vegetales Iberoamericanos-PANTREVIA) <i>Institución organizadora:</i> Programa CYTED , Costa Rica
2006	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> Jornada Técnica Sectorial Granjera de FUCREA <i>Institución organizadora:</i> FUCREA , Uruguay
2006	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> Reunión CYTED <i>Institución organizadora:</i> CYTED , Argentina

Idiomas

Español	Entiende (Muy Bien) / Habla (Muy Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Muy Bien)
Francés	Entiende (Bien) / Habla (Regular) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Regular)
Inglés	Entiende (Muy Bien) / Habla (Muy Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Muy Bien)
Italiano	Entiende (Muy Bien) / Habla (Muy Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Regular)
Portugués	Entiende (Bien) / Habla (Regular) / Lee (Bien) / Escribe (Regular)

Áreas de actuación

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / derivados cítricos, aceites esenciales
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Enología
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Aplicaciones cromatográficas

Cargos desempeñados actualmente

- Desde:* 12/2008
Profesor Catedrático , (Docente Grado 5 Titular, 35 horas semanales) , Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 01/1994
representante para Uruguay , Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo , España
- Desde:* 01/1993
Investigador Grado 5 , Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay
- Desde:* 01/2011
Investigador Honorario Grado 5 , (1 horas semanales) , Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

Universidad de la República , Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Vínculos con la institución

- 01/1979 - 12/1980, *Vínculo:* Ayudante honorario,)
- 01/1980 - 12/1981, *Vínculo:* Ayudante (grado 1),)
- 01/1981 - 12/1984, *Vínculo:* Ayudante (grado 1),)
- 01/1984 - 12/1987, *Vínculo:* Asistente (grado 2),)
- 01/1987 - 12/1997, *Vínculo:* Profesor Adjunto (grado 3),)
- 01/1997 - 12/2008, *Vínculo:* Profesor Agregado (grado 4), Docente Grado 4 Titular, (35 horas semanales)
- 12/2008 - Actual, *Vínculo:* Profesor Catedrático, Docente Grado 5 Titular, (35 horas semanales)

Actividades

- 01/1996 - Actual
Líneas de Investigación , Depto. de Ciencia y Tecnología de los Alimentos , Sección Enología
Enología , Coordinador o Responsable
- 01/1996 - Actual
Líneas de Investigación , Depto. de Ciencia y Tecnología de los Alimentos , Sección Enología
Manejo de viñedos para uvas de calidad, microbiología enológica (evaluación y control de procesos fermentativos, selección de levaduras y bacterias, caracterización genética), microvinificaciones y evaluación químico-sensorial , Coordinador o Responsable
- 01/1996 - Actual
Líneas de Investigación , Depto. de Ciencia y Tecnología de los Alimentos , Sección Enología
Polifenoles, actividad biológica , Coordinador o Responsable
- 01/1996 - Actual
Líneas de Investigación , Depto. de Ciencia y Tecnología de los Alimentos , Sección Enología
Química de aromas (libres, ligados) en fruta, mostos y vinos. , Coordinador o Responsable
- 01/1984 - Actual
Líneas de Investigación , Cátedra de Farmacognosia
Estudio de la composición química de componentes volátiles responsables de los atributos de aroma y sabor presentes en matrices complejas , Coordinador o Responsable
- 01/1980 - Actual
Líneas de Investigación , Cátedra de Farmacognosia
Química de Productos Naturales , Coordinador o Responsable
- 01/1993 - 12/1998
Líneas de Investigación , Cátedra de Farmacognosia
Evaluación de residuos de pesticidas en aceites esenciales y jugos de frutas , Coordinador o Responsable

01/2005 - Actual
Docencia , Grado
Introducción a los fitoterápicos (bianual) , Licenciatura en Química

01/2004 - Actual
Docencia , Grado
Enología y Biotecnología de la Fermentacion (teorico) , Química

01/2004 - Actual
Docencia , Grado
Enología y Biotecnología de la Fermentacion (practico) , Química

01/2002 - Actual
Docencia , Grado
Laboratorio de Fitoquímica (org.202B) , Química

01/2002 - Actual
Docencia , Grado
Química. de Productos Naturales(Org.202A) , Química

01/2002 - Actual
Docencia , Grado
Metodos Separativos (Org.205) , Química

01/2000 - Actual
Docencia , Grado
Farmacognosia teorico y practico. Plan 80 , Química

01/2000 - Actual
Docencia , Grado
Farmacognosia y Botanica , Química

01/2011 - 12/2011
Docencia , Maestría
Maestría en Ciencia y Tecnología de alimentos , Responsable , Master en Ciencia y Tecnología de Alimentos

05/2011 - 05/2011
Docencia , Perfeccionamiento
Curso precongreso - Profundización en GC y GC-MS (III Latin American Pesticide Residue Workshop (III LAPRW, Montevideo) , Responsable

06/2000 - 12/2000
Docencia , Doctorado
Actualización en cromatografía gaseosa , Doctorado en Química (UDELAR-PEDECIBA)

07/2011 - 08/2011
Pasantías , Instituto Agrario de San Michele all Adige , Centro Trasferimento Tecnologico
Innovaciones instrumentales en la investigación de uvas y vinos (aromas varietales, compuestos polifenólicos), aplicación del análisis isotópico

04/2009 - 05/2009
Pasantías , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales , Facultad de Química
Diseño experimental sobre material silvestre y en domesticación para la evaluación y aprovechamiento química de cultivos vegetales

04/2009 - 05/2009
Pasantías , Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (Gobierno de Aragón) , Universidad de Zaragoza
Diseño experimental sobre material silvestre y en domesticación para la evaluación y aprovechamiento química de cultivos vegetales

10/2004 - 10/2004
Pasantías
Financiamiento del Programa CYED para realizar una pasantía en el Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA-Aragón) y Universidad de Zaragoza

11/2002 - 11/2002

Pasantías , Istituto Agrario de San Michelle all'Adige , Laboratorio de Investigación en Aromas

Pasantía, Estudio de componentes responsables del aroma en vinos y mostos. Trabajo con el Dr. Giuseppe Versini. Financiamiento CSIC de la Universidad.

10/1999 - 10/1999

Pasantías , Facultad de Farmacia, Universidad de Barcelona , Unidad de Farmacología y Farmacognosia

Pasantía de investigación

09/1999 - 09/1999

Pasantías , Istituto Agrario de San Michelle all'Adige , Laboratorio de Investigación en Aromas

Pasantía. Estudio de componentes responsables del aroma en vinos y mostos. Trabajo con el Dr. Giuseppe Versini. Financiamiento (CSIC) de la Universidad

04/1999 - 04/1999

Pasantías

Desarrollo del sector de las plantas aromáticas y medicinales en Uruguay. Misión técnica de información y capacitación en centros de investigación y de experimentación en España, Francia e Italia. Financiamiento Unión Europea, (URY/B7-3011/95/231.)

08/1997 - 08/1997

Pasantías , Universidad de Messina

Estadía como investigador visitante. Ajustes en el inicio del proyecto de cooperación entre el Instituto Italo-Latino Americano y la Universidad de la República con su coordinador científico, Prof. Giovanni Dugo

07/1997 - 07/1997

Pasantías , Istituto Agrario de San Michelle all'Adige , Laboratorio de Investigación en Aromas

Desarrollo de metodología y programa de trabajo para el estudio de componentes responsables del aroma en vinos y mostos. Trabajo con el Dr. Giuseppe Versini. Financiamiento (CSIC) de la Universidad

06/1994 - 06/1994

Pasantías , Universidad de Messina , Departamento Fàrmaco-Químico

Desarrollo de nuevas técnicas para el estudio de los aceites esenciales cítricos. Trabajo con el Prof. Giovanni Dugo. Financiamiento del (CONICYT)

04/1990 - 04/1990

Pasantías , Università degli Studi di Messina. , Dipartimento Fàrmaco-Chimico

Profesor visitante. Tutor Prof. Giovanni Dugo. Messina. Italia

06/1989 - 06/1989

Pasantías , Crop Protection Division, Rothamsted Experimental Station.

Profesor visitante del British Council. Tutor Dr. James Pickett. Harpenden. Inglaterra

05/1989 - 05/1989

Pasantías , Stazione Sperimentale , l'Industria delle Essenze e dei Derivati dagli Agrumi.

Pasantía de investigación. Tutores Prof. Angelo Di Giacomo, Dra. Maria Calvarano. Reggio Calabria. Italia

01/2011 - Actual

Servicio Técnico Especializado

Experto Técnico para el Organismo Uruguayo de Acreditación (OUA) en la evaluación de métodos cromatográficos y espectroscópicos para la determinación de residuos de agroquímicos en cítricos

01/2004 - Actual

Servicio Técnico Especializado

Colaboración en la conformación del equipo de investigación para el desarrollo del proyecto Plantas Aromáticas y Medicinales del Nordeste Argentino. UNNE, Corrientes, Argentina

01/1989 - Actual

Servicio Técnico Especializado

Creación, construcción o desarrollo de capacidades (laboratorios, instalaciones, institutos, departamentos)

01/1989 - Actual

Servicio Técnico Especializado

Colaboración en el desarrollo del área de cromatografía gaseosa en la Cátedra de Farmacognosia, Facultad de Química

01/1995 - 12/2000

Servicio Técnico Especializado

Colaboración en la creación del COTEPA (Proyecto URY/B7-3011/95/231)

01/2006 - 12/2006

Extensión

Auditor de calidad bajo enfoque Norma ISO 9001:2000

01/2006 - 12/2006

Capacitación/Entrenamientos dictados

Participación como expositor en el Curso Investigación y Docencia en Química hoy

01/2005 - 12/2006

Capacitación/Entrenamientos dictados , Universidad del Trabajo del Uruguay , Escuela de Vitivinicultura
Generalidades en cromatografía

01/2007 - Actual

Otra actividad técnico-científica relevante

Tutor para becarios de la Fundación Chamangá para Jóvenes Vocacionales

01/2000 - Actual

Otra actividad técnico-científica relevante , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales

Coordinador para la orientación Química Agrícola de la Carrera de Químico

01/1994 - Actual

Otra actividad técnico-científica relevante , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales

Representante para Uruguay de las Redes Temáticas IV.A y IV.D del Sub Programa IV, Biomasa como Fuente de Productos Químicos y Energía, Programa CYTED

01/2006 - 12/2006

Otra actividad técnico-científica relevante

Experto Nacional en Tecnología química y farmacéutica. Contrato ONUDI

01/2005 - 12/2006

Otra actividad técnico-científica relevante

Experto Nacional para Fundasol. Proyecto BID

01/2001 - 12/2002

Otra actividad técnico-científica relevante , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales

Delegado de Facultad de Química. Comité de Area de Tecnología Alimentaria del Ministerio de Educación y Cultura

01/1996 - 12/1997

Otra actividad técnico-científica relevante , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales

Grupo de trabajo. Propuesta de fondos Carrera de Ingeniería de Alimentos

01/1996 - 12/1997

Otra actividad técnico-científica relevante , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales

01/2009 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Química

Miembro de la Comisión de Tutorías de la Facultad de Química

01/2008 - Actual

Gestión Académica

Miembro del Consejo de la Fundación Chamangá para Jóvenes Vocacionales

01/2006 - Actual

Gestión Académica

Integrante de la comisión de Promoción Docente, Orden Docente (suplente)

01/2004 - Actual

Gestión Académica , Comisión Directiva del Polo Tecnológico Pando (CDP)

Miembro de la Comisión Directiva del Polo Tecnológico Pando (CDP)

01/2004 - Actual

Gestión Académica , Departamento tecnológico de la Facultad de Química (DEPTEQ)

Miembro del Consejo Directivo del Departamento tecnológico de la Facultad de Química (DEPTEQ).

01/2003 - Actual

Gestión Académica , Claustro de la Facultad
Miembro del Claustro de Facultad de Química

01/2003 - Actual

Gestión Académica
Miembro de la Comisión Enotécnica Asesora del Instituto Nacional de Vitivinicultura (CEA). Delegado por Facultad de Química

01/2002 - Actual

Gestión Académica , Comisión de Asesoramientos (titular)
Miembro de la Comisión de Asesoramientos (titular)

01/2002 - Actual

Gestión Académica , Comisión de Diplomas y Especialización (suplente).
Miembro de la Comisión de Diplomas y Especialización (suplente).

01/2002 - Actual

Gestión Académica , Comisión de Seguimiento. Carrera de Químico (suplente)
Miembro de la Comisión de Seguimiento. Carrera de Químico (suplente)

01/2002 - Actual

Gestión Académica , Comisión de Educación Permanente (suplente).
Miembro de la Comisión de Educación Permanente (suplente).

01/2002 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Química
Integrante de comisión de Gestión Docente, orden docente (titular)

01/2001 - Actual

Gestión Académica , Comisión de Servicios Tecnológicos
Miembro de la Comisión de Servicios Tecnológicos (titular).

01/2000 - Actual

Gestión Académica , Comisión de Enseñanza (suplente).
Miembro de la Comisión de Enseñanza (suplente).

01/1985 - Actual

Gestión Académica , Consejo de la Facultad de Química
Consejero suplente.

01/1985 - Actual

Gestión Académica , Comisiones del Consejo y Claustro de la Facultad
Integrante de Comisiones del Consejo y Claustro de la Facultad

01/1985 - Actual

Gestión Académica , Claustro de Facultad
Miembro del Claustro de Facultad

01/2011 - 12/2013

Gestión Académica
Integrante de la Asamblea del Claustro, orden Docente (titular)

01/2011 - 12/2013

Gestión Académica
Integrante de la Asamblea General del Claustro, orden Docente (titular)

01/2009 - 12/2013

Gestión Académica
Integrante del Consejo por el orden docente, suplente

01/2009 - 12/2011

Gestión Académica

Asamblea del Claustro por orden docente. Suplente

01/2007 - 12/2009

Gestión Académica

Asamblea del Claustro por orden docente. Titula

01/2004 - 12/2006

Gestión Académica

Miembro del equipo para la Consultoria sobre Produccion y Comercializacion de Fitoterapicos. Proyecto FUNDAQUIM-GTZ

01/2002 - 12/2006

Gestión Académica , Comisión Coordinadora del Plan de Estudios

Miembro de la Comisión Coordinadora del Plan de Estudios (suplente).

01/2002 - 12/2004

Gestión Académica , Comisión de Enseñanza

Miembro de la Comisión de Enseñanza (titular).

01/1991 - 12/2001

Gestión Académica , Claustro de Facultad

Miembro del Claustro de Facultad de Química

01/1995 - 12/2000

Gestión Académica

01/1995 - 12/2000

Gestión Académica

Representante de la Facultad ante el MGAP como responsable de los módulos de extracción y análisis para proyecto de cooperación entre la Comisión Europea y Uruguay (Proyecto URY/B7-3011/95/231)

01/2010 - 12/2014

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Biodiversidad microbiana en uvas y vinos, impacto en la Biotecnología de Alimentos , Coordinador o Responsable

01/2007 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales y Seccion Enologia

Producción de fracciones de aceites esenciales enriquecidos en componentes valiosos por su aplicación en medicina humana y veterinaria, alimentos y perfumería , Integrante del Equipo

01/2005 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales

La Propiedad Intelectual como instrumento de desarrollo para el sector de los medicamentos fitoterápicos , Integrante del Equipo

01/2002 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales

Normalización de productos naturales obtenidos de especies de la flora aromática Latinoamericana , Coordinador o Responsable

01/1990 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales

Relevamiento de aceites esenciales cítricos , Coordinador o Responsable

01/2011 - 12/2012

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Desenvolvimento de processos de extração e avaliação do potencial aromático e medicinal de espécies del género Baccharis , Coordinador o Responsable

01/2010 - 12/2012

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Selección de levaduras para la vinificación según la capacidad de formación de metabolitos secundarios con impacto en la calidad aromática , Integrante del Equipo

01/2009 - 12/2012

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Plantas aromáticas y medicinales del nordeste argentino, y en particular con actividad alexitéra. Parte 2 , Coordinador o Responsable

09/2009 - 09/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales , Facultad de Química

Valorización de los recursos genéticos del Guayabo del país (Acça sellowiana) , Integrante del Equipo

01/2009 - 01/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales

Aprovechamiento agro-alimentario del fruto de la palmera butiá (Butia capitata) , Integrante del Equipo

01/2009 - 01/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales , Facultad de Química

Caracterización aromática de Vitis viníferas no tradicionales cultivadas en Uruguay y evaluación de su aptitud para elaborar vinos de calidad , Coordinador o Responsable

01/2009 - 01/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales , Facultad de Química

Mejoramiento genético participativo y desarrollo de productos innovadores del guayabo del país (Acça sellowiana) en la Quebrada de los Cuervos (Treinta y Tres) , Integrante del Equipo

01/2010 - 12/2010

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Proyecto ¿Qué es el olor del vino? , Coordinador o Responsable

01/2009 - 12/2010

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales

Estudio de las propiedades microbiológicas y antioxidantes de extractos de yerba mate en material con diferencias estadísticamente válidas a partir del estudio de su fracción volátil , Coordinador o Responsable

01/2008 - 01/2010

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales

Conservación y aprovechamiento sostenible de frutales nativos existentes en la región andino amazónica del Departamento de Cochabamba , Integrante del Equipo

01/2009 - 12/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Sección Enología

Curso y conferencia sobre conocimiento y manejo del metabolismo de la uva y el vino Tannat. Actividades teórico-prácticas. Vinculación con científicos y tecnólogos uruguayos residentes en el exterior , Integrante del Equipo

01/2008 - 12/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Conservación y aprovechamiento sostenible de frutales nativos existentes en la región andino amazónica del Departamento de Cochabamba , Integrante del Equipo

01/2007 - 12/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales y Sección Enología

Estudio de la composición química de aceites esenciales y evaluación de la posible actividad alexitéra de extractos de plantas Aromáticas y Medicinales. , Coordinador o Responsable

01/2006 - 12/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Sección Enología

Desarrollo y adaptación de tecnologías de producción, cosecha y elaboración, que permitan en sistemas de producción de bajo impacto ambiental, levantar las principales limitantes de calidad... , Coordinador o Responsable

01/2007 - 01/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales y Sección Enología

Valoración y control de los peligros y puntos críticos que afectan la calidad e inocuidad de los vinos tannat de exportación. , Integrante del Equipo

01/2007 - 01/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales y Sección Enología

Obtención de concentrados de jugos de manzana de alta calidad utilizando procesos no térmicos , Integrante del Equipo

01/2006 - 01/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales

Estudio de las rutas biosintéticas de isoprenoides en Saccharomyces cerevisiae , Coordinador o Responsable

01/2006 - 01/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales y Seccion Enologia
Desenvolvimiento de software gerencial de unidades industriais produtoras de óleos essenciais , Integrante del Equipo

01/2004 - 01/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales
Proyecto IBK 04-380 PEPSA (Producción de Esencia de Palo Santo para Azuleno)

01/2007 - 12/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales y Seccion Enologia
Valoración química y sensorial de frutas nativas y sus derivados para su aprovechamiento comercial , Coordinador o Responsable

01/2006 - 12/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales y Seccion Enologia
Correlación química y sensorial en la valoración del aprovechamiento comercial de frutas nativas y sus derivados , Coordinador o Responsable/Tutor del proyecto de Natalia Martínez

01/2006 - 12/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales
Búsqueda de nuevas alternativas en la valorización de frutas exóticas y sus subproductos derivados , Integrante del Equipo

01/2006 - 12/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo
Búsqueda de nuevas alternativas en la valorización de frutas exóticas y sus subproductos derivados , Integrante del Equipo

01/2005 - 12/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales
Plantas Aromáticas y Medicinales del Nordeste Argentino , Coordinador o Responsable

01/2006 - 12/2006

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales y Seccion Enologia
Plantas Aromáticas y Medicinales del Nordeste Argentino, y en particular con actividad alexítera. , Coordinador o Responsable

01/2005 - 12/2006

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales y Seccion Enologia
Desarrollo de un modelo para estudiar el potencial aromático de vinos Tannat en condiciones de envejecimiento , Otros/Tutor del Proyecto de Iniciación de L. Fariña

01/2002 - 01/2006

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales
Productos Naturales de interés industrial aislados de especies maderables y no maderables de las familias Euphorbiaceae y Leguminosae

01/2003 - 12/2005

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales
Valorización del aceite de naranja mediante transformaciones catalíticas , Integrante del Equipo

01/2003 - 12/2005

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales y Seccion Enologia
Del Viñedo a la copa: determinación y ajuste de técnicas vitivinícolas tendientes a la producción de vinos Tannat para exportación , Integrante del Equipo

01/2002 - 12/2005

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales y Seccion Enologia
Determinación y ajuste de las técnicas de manejo del viñedo tendiente a la producción de vinos Tannat para exportación , Integrante del Equipo

01/2004 - 12/2004

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales
Produccion y Comercializacion de Fitoterapicos

01/2003 - 12/2004

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales y Seccion Enologia
Evaluación de los factores condicionantes del contenido y perfil de componentes polifenólicos de uva y vinos de *Vitis vinifera* cv. Tannat.

01/2002 - 12/2003

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales
Valorización de la biodiversidad y desarrollo del sector aromático , Integrante del Equipo

01/2002 - 12/2003

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales
Mesa Consultiva Social del Sector Farmacéutico , Integrante del Equipo

01/2002 - 12/2003

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales
Aportes Teórico - Prácticos para una Química Social

01/2001 - 12/2003

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales
Evaluación de la presencia de residuos de fitofármacos en derivados cítricos. Diagnóstico de situación y evaluación de estrategias de control

01/2001 - 12/2002

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales
Caracterización y valorización industrial de plantas aromáticas, aceites esenciales y extractos. Pautas para su normalización y comercialización

01/1999 - 12/2002

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales
Evaluación de la flora autóctona uruguaya para la explotación de plantas aromáticas y medicinales con interés industrial

01/1999 - 12/2002

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales y Sección Enología
Efectos de la tecnología vitícola y enológica sobre la composición aromática de la variedad Tannat para vinos de exportación

01/1997 - 12/2002

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales
Valor químico, biológico y quimiotaxonómico. Presencia de residuos de pesticidas como marcadores de contaminación. , Integrante del Equipo

01/1996 - 12/2002

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales
Proyecto de cooperación entre la Comisión Europea y Uruguay para el desarrollo del sector de plantas aromáticas y medicinales en Uruguay: proyecto de apoyo a la orientación, técnica y económica, de la producción

01/2000 - 12/2001

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales
Caracterización y valorización industrial de plantas aromáticas, aceites esenciales y extractos

01/1999 - 12/2001

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales y Sección Enología
Caracterización de vinos producidos con distintos clones de la variedad Tannat. Influencia de los diferentes procesos de vinificación

01/1999 - 12/2000

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales y Sección Enología
Desde el viñedo a la copa. Desarrollo del potencial del Tannat para la elaboración de vinos finos de primera calidad para la exportación

01/1998 - 12/2000

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales y Sección Enología
Desarrollo de procesos de caracterización de los vinos a través de la fracción volátil y evaluación de los procesos de vinificación sobre la misma

01/1997 - 12/2000

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales y Sección Enología
Caracterización aromática varietal del Tannat y otras variedades de interés. Influencia de los procesos de vinificación en la modificación de la tipicidad de las mismas , Coordinador o Responsable

01/1998 - 12/1999

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales y Sección Enología
Estudio de la composición fenólica y aromática de cepas implantadas en Francia y en Uruguay (Tannat, Cabernet Sauvignon, Cabernet Franc, Merlot) en el marco de una reconversión de la viticultura uruguaya

01/1997 - 12/1999

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales

Study and evaluation of the aromatic plants from the native flora of Uruguay. Enantiomeric distribution of monoterpene compounds

01/1995 - 12/1999

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales

Aprovechamiento de aceites esenciales provenientes de plantas aromáticas nativas

01/1995 - 12/1997

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales

Evaluación de los factores condicionantes para la fijación de criterios en el marco de un programa de mejoramiento genético en cebolla dulce y ajo.

01/1994 - 12/1997

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales

Evaluación de plantas aromáticas nativas e introducidas de utilidad potencial , Coordinador o Responsable

01/1994 - 12/1997

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales

Study and evaluation of the aromatic plants from the native flora of Uruguay

01/1995 - 12/1996

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales

Determinación y evaluación de azúcares en cebolla dulce y su correlación con pungencia

01/1989 - 12/1995

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales

Relevamiento de aceites esenciales cítricos , Coordinador o Responsable

01/1993 - 12/1994

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales

Desarrollo de técnicas cromatográficas rápidas para la determinación de fungicidas postcosecha en cítricos destinados a la exportación , Coordinador o Responsable

01/1992 - 12/1994

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales

Evaluación de diferentes variedades de cítricos cultivados en Uruguay para su utilización industrial. Relación con su calidad como fruta fresca para exportación , Coordinador o Responsable

01/1992 - 12/1994

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales

Mejoramiento genético en ajo y cebolla tomando como parámetros la pungencia y la composición volátil , Integrante del Equipo

01/1987 - 12/1992

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Catedra de Farmacognosia y Productos Naturales

Estudio y valorización de la flora aromática uruguaya. Evaluación de cítricos cultivados en el Uruguay a través de sus aceites esenciales. Evaluación quimiotaxonómica y caracterización de los aceites por su valor para la industria de derivados , Integrante del Equipo

Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo , España

[Vínculos con la institución](#)

01/1994 - Actual, *Vínculo:* representante para Uruguay,)

[Actividades](#)

01/1994 - Actual

Servicio Técnico Especializado , Subprograma IV Biomasa Como Fuente de Productos Químicos y Energía , Redes IV A y IV D Red IV D Sustancias Orgánicas Naturales Para Aplicación o

representante nacional para Uruguay

Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

[Vínculos con la institución](#)

01/1993 - Actual, *Vínculo:* Investigador Grado 5,)

2002 - Actual

Título: Normalización de productos naturales obtenidos de especies de la flora aromática Latinoamericana, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Proyecto IV.20. Programa CYTED. Subprograma IV. Biomasa como fuente de productos químicos y energía. Red IV.D. Sustancias orgánicas naturales para aplicación o uso industrial

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado), 1(Maestría/Magister), 2(Doctorado)

Equipo: Rodriguez P(Integrante); Lorenzo D(Integrante); Paz D(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo / Cooperación

2007 - Actual

Título: Producción de fracciones de aceites esenciales enriquecidos en componentes valiosos por su aplicación en medicina humana y veterinaria, alimentos y perfumería, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Proyecto IBEROEKA No. 06 – 482 (PROFEBAE)

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Eduardo Cassel(Integrante); Newton Mario Battastini (Integrante); Jesús Burillo Alquezar (Integrante); Mar Fanlo del Ruste(Integrante); Juan C. Gilliard(Integrante); Heriberto Elder (Integrante); Arnaldo L. Bandoni(Integrante); Luciana Atti Serafini(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Programa IBEROEKA / Cooperación

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Plantas aromáticas

1990 - Actual

Título: Relevamiento de aceites esenciales cítricos , *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 3(Pregrado), 1(Maestría/Magister), 1(Doctorado)

Financiadores: Otra institución nacional / Frigorífico Modelo S.A. / Apoyo financiero

1989 - Actual

Título: Relevamiento de aceites esenciales cítricos,

Tipo: Investigación

Alumnos: 4(Pregrado), 1(Maestría/Magister), 1(Doctorado)

Equipo: Rossini C(Integrante); Lorenzo D(Integrante); Paz D(Integrante); Gonzalez G(Integrante)

Financiadores: Facultad de Química - UDeLaR / Apoyo financiero

Instituto Italo Latinoamericano / Apoyo financiero

1989 - Actual

Título: Relevamiento de aceites esenciales cítricos , *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 3(Pregrado), 1(Maestría/Magister), 1(Doctorado)

Financiadores: Otra institución nacional / Azucitrus S.A. / Apoyo financiero

1987 - 1992

Título: Estudio y valorización de la flora aromática uruguaya. Evaluación de cítricos cultivados en el Uruguay a través de sus aceites esenciales. Evaluación quimiotaxonómica y caracterización de los aceites por su valor para la industria de derivados, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 3(Pregrado),

Equipo: Rossini C(Integrante); Lorenzo D(Integrante); Paz D(Integrante); Heinzen H(Integrante); Menendez P(Integrante); Moyna P(Responsable)

Financiadores: Instituto Italo Latinoamericano / Apoyo financiero

1993 - 1994

Título: Desarrollo de técnicas cromatográficas rápidas para la determinación de fungicidas postcosecha en cítricos destinados a la exportación, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: Martinez D(Integrante); Martinez R(Integrante); Chifflet M(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Comisión Honoraria Nacional del Plan Citrícola / Apoyo financiero

1992 - 1994

Título: Evaluación de diferentes variedades de cítricos cultivados en Uruguay para su utilización industrial. Relación con su calidad como fruta fresca para exportación, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Proyecto en colaboración con la Comisión Honoraria Nacional del Plan Citrícola (CHNPC) del Ministerio de Agricultura Ganadería y Pesca

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado), 1(Doctorado)

Equipo: Rossini C(Integrante); Lorenzo D(Integrante)

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

1992 - 1994

Título: Mejoramiento genético en ajo y cebolla tomando como parámetros la pungencia y la composición volátil, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 4(Pregrado),

Equipo: Mahler G(Integrante); Szwedzki D(Integrante); Lloret A(Integrante)

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

1995 - 1996

Título: Determinación y evaluación de azúcares en cebolla dulce y su correlación con pungencia,

Tipo: Investigación

Alumnos: 3(Pregrado),

Equipo: Mahler G(Integrante); Lloret A(Integrante); Szwedzki D(Integrante)

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

1995 - 1997

Título: Evaluación de los factores condicionantes para la fijación de criterios en el marco de un programa de mejoramiento genético en cebolla dulce y ajo., *Descripción:* CSIC proyecto nº 163

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: Lloret A(Integrante); Szwedzki D(Integrante)

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

1994 - 1997

Título: Evaluación de plantas aromáticas nativas e introducidas de utilidad potencial, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* CSIC proyecto nº149

Tipo: Investigación

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

Equipo: Lorenzo D(Integrante)

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

1994 - 1997

Título: Study and evaluation of the aromatic plants from the native flora of Uruguay, *Descripción:* IFS grant F/2196-1

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Doctorado)

Financiadores: Institución del exterior / International Foundation for Science / Apoyo financiero

1995 - 1999

Título: Aprovechamiento de aceites esenciales provenientes de plantas aromáticas nativas, *Descripción:* en el marco del Proyecto CYTED IV.6

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Bandoni A(Responsable)

Financiadores: Institución del exterior / Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo / Cooperación

1998 - 1999

Título: Estudio de la composición fenólica y aromática de cepas implantadas en Francia y en Uruguay (Tannat, Cabernet Sauvignon, Cabernet Franc, Merlot) en el marco de una reconversión de la viticultura uruguaya,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Carrau F(Integrante); Medina K(Integrante); Moyna P(Responsable); Bayonove C(Integrante); Baumes R(Integrante); Gunata Z(Integrante); Boido E(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Comité Evaluation- Orientation de la Coopération Scientifique / Cooperación

1997 - 1999

Título: Study and evaluation of the aromatic plants from the native flora of Uruguay. Enantiomeric distribution of monoterpene compounds,

Descripción: IFS grant F/2196-2

Tipo: Investigación

Alumnos:

Financiadores: Institución del exterior / International Foundation for Science / Apoyo financiero

1997 - 2000

Título: Caracterización aromática varietal del Tannat y otras variedades de interés. Influencia de los procesos de vinificación en la modificación de la tipicidad de las mismas, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* CSIC proyecto nº192. Modalidad de relacionamiento con el sector productivo. Empresa contraparte Vinos Finos Juan Carrau

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado), 1(Maestría/Magister), 1(Doctorado)

Equipo: Lloret A(Integrante); Carrau F(Integrante); Medina K(Integrante); Boido E(Integrante)

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

1998 - 2000

Título: Desarrollo de procesos de caracterización de los vinos a través de la fracción volátil y evaluación de los procesos de vinificación sobre la misma,

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 1(Maestría/Magister),

Equipo: Carrau F(Integrante); Medina K(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / FUNDAQUIM / Apoyo financiero

1999 - 2000

Título: Desde el viñedo a la copa. Desarrollo del potencial del Tannat para la elaboración de vinos finos de primera calidad para la exportación, *Descripción:* Modalidad de presentación de proyectos asociativos de empresas, Proyecto 7PA CONICYT

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Disegna E(Integrante); Carrau F(Integrante); Heinzen H(Integrante); Boido E(Integrante); Versini G(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica / Apoyo financiero
DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

1999 - 2001

Título: Caracterización de vinos producidos con distintos clones de la variedad Tannat. Influencia de los diferentes procesos de vinificación, *Descripción:* CONICYT Fondo Clemente Estable (proyecto nº 5058)

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Maestría/Magister),

Equipo: Carrau F(Responsable); Medina K(Integrante); Boido E(Integrante)

Financiadores: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

2000 - 2001

Título: Caracterización y valorización industrial de plantas aromáticas, aceites esenciales y extractos, *Descripción:* Dirección General de Relaciones y Cooperación. Partida del Art. 205 de la Ley 16.462

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Maestría/Magister), 1(Doctorado)

Equipo: Lorenzo D(Integrante); Loayza I(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Universidad de la república, Art. 205 / Cooperación
Institución del exterior / Unidad Mayor de San Simón / Cooperación

2001 - 2002

Título: Caracterización y valorización industrial de plantas aromáticas, aceites esenciales y extractos. Pautas para su normalización y comercialización, *Descripción:* Dirección General de Relaciones y Cooperación. Partida del Art. 205 de la Ley 16.462

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Maestría/Magister), 1(Doctorado)

Equipo: Lorenzo D(Integrante); Loayza I(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Universidad de la República, Art. 205 / Cooperación
Institución del exterior / Universidad Mayor de San Simón / Cooperación

1999 - 2002

Título: Efectos de la tecnología vitícola y enológica sobre la composición aromática de la variedad Tannat para vinos de exportación, *Descripción:* Modalidad FPTA (fondo de promoción de tecnología agropecuaria) con el Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias (INIA-FPTA 125)

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado), 1(Maestría/Magister), 2(Doctorado)

Equipo: Carrau F(Integrante); Medina K(Integrante); Boido E(Integrante); Fariña L(Integrante)

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

1999 - 2002

Título: Evaluación de la flora autóctona uruguaya para la explotación de plantas aromáticas y medicinales con interés industrial, *Descripción:* Modalidad FPTA (fondo de promoción de tecnología agropecuaria) con el Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias (INIA-FPTA 098)

Tipo: Investigación

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

Equipo: Lorenzo D(Integrante); Paz D(Integrante); Davies P(Integrante); Villamil J(Integrante)

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

1996 - 2002

Título: Proyecto de cooperación entre la Comisión Europea y Uruguay para el desarrollo del sector de plantas aromáticas y medicinales en Uruguay: proyecto de apoyo a la orientación, técnica y económica, de la producción, *Descripción:* Proyecto URY/B7-3011/95/231

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 3(Pregrado), 1(Maestría/Magister),

Equipo: Lorenzo D(Integrante); Paz D(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Unión Europea / Cooperación

1997 - 2002

Título: Valor químico, biológico y quimiotaixonómico. Presencia de residuos de pesticidas como marcadores de contaminación., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Proyecto de cooperación con el gobierno italiano a través del Ministerio de Relaciones Exteriores de Italia y el Instituto Italo-Latino Americano (IILA) para el aprovechamiento de los recursos naturales relacionados con aceites esenciales.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Maestría/Magister), 1(Doctorado)

Equipo: Lorenzo D(Integrante); Gonzalez G(Integrante); Heinzen H(Responsable); Menendez P(Integrante); Garcia C(Integrante); Diaz E(Integrante); Moyna P(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Instituto Italo-Latino Americano / Cooperación

2002 - 2003

Título: Aportes Teórico - Prácticos para una Química Social, *Descripción:* Comisión Sectorial de Extensión y Actividades en el Medio. Proyectos de Extensión Universitaria-bienio 2002-2003

Tipo: Extensión

Alumnos: 1(Maestría/Magister), 1(Maestría/Magister prof.),

Equipo: Diaz E(Integrante); Grompone Ma(Responsable); Guerra A(Integrante)

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

2001 - 2003

Título: Evaluación de la presencia de residuos de fitofármacos en derivados cítricos. Diagnóstico de situación y evaluación de estrategias de control, *Descripción:* Vinculación con el sector productivo. Comisión Sectorial de Investigación Científica de la Universidad de la República (CSIC proyecto nº 239)

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado),

Equipo: Gonzalez G(Integrante); Arboleya C(Integrante); Fuentes R(Integrante)

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

2002 - 2003

Título: Mesa Consultiva Social del Sector Farmacéutico, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Responsable de los documentos La Producción de Fitoterápicos como Herramienta de Desarrollo de la Industria Farmaceutica Uruguaya y Bases para el Análisis de una Estrategia para el Desarrollo Nacional y Regional del Sector de la Producción e Industrialización de las Plantas Medicinales y Aromáticas

Tipo: Extensión

Alumnos: 1(Maestría/Magister), 1(Maestría/Magister prof.),

Equipo: Nieto A(Responsable); Manta E(Integrante); Lalanne A(Integrante); Diaz L(Integrante); Bittencourt G(Integrante); Miraballes I(Integrante); Scoseria E(Integrante)

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

2002 - 2003

Título: Valorización de la biodiversidad y desarrollo del sector aromático, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Programa BIODESA (Argentina - Uruguay - Bolivia).

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Lorenzo D(Integrante); Paz D(Integrante); Davies P(Integrante); Villamil J(Integrante); Garcin G(Responsable)

Financiadores: Institución del exterior / Groupe de Recherche et d'Echanges Technologiques / Cooperación

2003 - 2004

Título: Evaluación de los factores condicionantes del contenido y perfil de componentes polifenólicos de uva y vinos de Vitis vinifera cv. Tannat., *Descripción:* Proyecto de iniciación

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Lloret A(Integrante)

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

2004 - 2004

Título: Produccion y Comercializacion de Fitoterapicos, *Descripción:* Consultoria. Proyecto FUNDAQUIM-GTZ

Tipo: Otra

Alumnos:

Equipo: Heinzen H(Integrante); Bittencourt G(Integrante); Vazquez A(Integrante); Glass R(Integrante); Bianchimano A(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit / Cooperación

2003 - 2005

Título: Del Viñedo a la copa: determinación y ajuste de técnicas vitivinícolas tendientes a la producción de vinos Tannat para exportación, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Programa de Desarrollo Tecnológico. Subprograma II-Desarrollo y Aplicaciones de Ciencia y Tecnología (S/C/OP/07/02)

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Maestría/Magister), 1(Doctorado)

Equipo: Carrau F(Responsable); Medina K(Integrante); Boido E(Integrante)

Financiadores: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

2002 - 2005

Título: Determinación y ajuste de las técnicas de manejo del viñedo tendiente a la producción de vinos Tannat para exportación, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Programa de Servicios Agropecuarios-Línea de investigación aplicada (INIA-LIA nº055)

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Maestría/Magister), 1(Maestría/Magister prof.), 1(Doctorado)

Equipo: Disegna E(Integrante); Lorenzo D(Integrante); Carrau F(Integrante); Medina K(Integrante); Boido E(Integrante); Fariña L(Integrante); Voniberti A(Integrante); Capra A(Integrante)

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

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Ciencias Agrícolas, pecuarias, forestales y veterinarias

2006 - 2008

Título: Búsqueda de nuevas alternativas en la valorización de frutas exóticas y sus subproductos derivados, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Proyecto de colaboración y asistencia técnica

Tipo: Investigación

Alumnos:

Financiadores: Institución del exterior / Vicerrectorado, DICYT, Universidad Mayor de San Simón / Apoyo financiero

2006 - 2008

Título: Correlación química y sensorial en la valoración del aprovechamiento comercial de frutas nativas y sus derivados, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable/Tutor del proyecto de Natalia Martínez, *Descripción:* Programa de jóvenes investigadores en el sector productivo

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Martínez, N.(Integrante)

Financiadores: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

2007 - 2008

Título: Valoración química y sensorial de frutas nativas y sus derivados para su aprovechamiento comercial, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Programa de Vinculación con el Sector Productivo (Modalidad 2)

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Daniel Lorenzo(Integrante); Natalia Martínez (Integrante)

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

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

2008 - 2009

Título: Conservación y aprovechamiento sostenible de frutales nativos existentes en la región andino amazónica del Departamento de Cochabamba, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Proyecto de colaboración y asistencia técnica

Tipo: Investigación

Alumnos:

Financiadores: Institución del exterior / ASDI-SAREC. Universidad Mayor de San Simón / Apoyo financiero

2009 - 2009

Título: Curso y conferencia sobre conocimiento y manejo del metabolismo de la uva y el vino Tannat. Actividades teórico-prácticas. Vinculación con científicos y tecnólogos uruguayos residentes en el exterior, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Monto U\$S 3000

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Francisco Carrau(Integrante); Nelson Bracesco(Integrante)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Biofísica

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Enología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

2006 - 2009

Título: Desarrollo y adaptación de tecnologías de producción, cosecha y elaboración, que permitan en sistemas de producción de bajo impacto ambiental, levantar las principales limitantes de calidad..., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* INIA-FPTA 240 Monto U\$S 66337

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Daniel Lorenzo(Integrante); Eduardo Boido(Integrante); Laura Fariña(Integrante); Andrés Coniberti(Integrante); Edgardo Disegna(Integrante)

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

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

2006 - 2009

Título: Desenvolvimento de software gerencial de unidades industriais produtoras de óleos essenciais, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Proyecto 52 2922/06. União Brasileira de Educação e Assistência - Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul.

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: Eduardo Cassel(Responsable)

Financiadores: Institución del exterior / União Brasileira de Educação e Assistência / Apoyo financiero

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

2007 - 2009

Título: Estudio de la composición química de aceites esenciales y evaluación de la posible actividad alexitérica de extractos de plantas Aromáticas y Medicinales., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Responsable por la parte uruguaya en el Proyecto. Subprograma III: Fortalecimiento Institucional Componente: Cooperación Internacional. Cooperación bilateral con Argentina. Contraparte; Universidad Nacional del Nordeste/Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura (2007-2009).

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Doctorado)

Equipo: Armando Italo Amadeo Ricciardi(Integrante); Ada E. Agrelo de Nassif(Integrante); Gabriela Ana Leticia Ricciardi (Integrante); Ana María Torres(Integrante); Francisco José Camargo(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Universidad Nacional del Nordeste / Apoyo financiero

2006 - 2009

Título: Estudio de las rutas biosintéticas de isoprenoides en *Saccharomyces cerevisiae*, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Subprograma II-Desarrollo y Aplicaciones de Ciencia y tecnología (S/C/OP/54/109). U\$S 993.700.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Francisco Carrau(Integrante); Eduardo Boido(Integrante)

Financiadores: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Microbiología Enológica

2007 - 2009

Título: Obtención de concentrados de jugos de manzana de alta calidad utilizando procesos no térmicos, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Subprograma II - Componente A. Convocatoria n° 66. Proyectos de investigación y/o desarrollo tecnológico en áreas de oportunidad (S/C/OP/66). Monto U\$S 39.986.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Castro, Beatriz(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Programa de Desarrollo Tecnológico / Apoyo financiero

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

2004 - 2009

Título: Proyecto IBK 04-380 PEPSA (Producción de Esencia de Palo Santo para Azuleno), *Descripción:* Proyecto de Innovación IBEROEKA

Tipo: Otra

Alumnos:

Equipo: Craveiro Aa(Integrante); Cañete N(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Programa IBEROEKA / Otra

2007 - 2009

Título: Valoración y control de los peligros y puntos críticos que afectan la calidad e inocuidad de los vinos tannat de exportación., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Subprograma II - Componente A. Convocatoria n° 66. Proyectos de investigación y/o desarrollo tecnológico en áreas de oportunidad (S/C/OP/66/03. Monto U\$S 39.977.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Eduardo Boido(Integrante); Andrés Coniberti(Integrante); Edgardo Disegna(Integrante); María V. Bonecarrère(Integrante); Claudio García (Integrante); ROBERTO DOCAMPO(Integrante); Carolina Leoni (Integrante); Virginia Ferrari (Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Programa de Desarrollo Tecnológico / Apoyo financiero

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura

2008 - 2010

Título: Conservación y aprovechamiento sostenible de frutales nativos existentes en la región andino amazónica del Departamento de Cochabamba, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* ASDI-SAREC. Universidad Mayor de San Simón. Cochabamba, Bolivia. Proyecto de colaboración y asistencia técnica. 2006-2008

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Ingrid Loayza(Integrante); Eduardo Mendoza García(Integrante); Natalia Martínez (Integrante); Victoria Martínez (Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Universidad Mayor de San Simón / Cooperación

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencias Agrícolas, pecuarias, forestales y veterinarias

2009 - 2010

Título: Estudio de las propiedades microbiológicas y antioxidantes de extractos de yerba mate en material con diferencias estadísticamente válidas a partir del estudio de su fracción volátil, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Monto \$U 81000

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Victoria Márquez (Integrante)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

2010 - 2010

Título: Proyecto ¿Qué es el olor del vino?, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Financiadores: Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Apoyo financiero

2009 - 2011

Título: Aprovechamiento agro-alimentario del fruto de la palmera butiá (Butia capitata), *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* INIA-FPTA Monto U\$S 68.000

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Pablo Betancurt(Integrante); Carlos Ayres(Integrante); Diego Gioscia (Integrante); Laura Flores(Integrante); Mercedes Rivas(Integrante)

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

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Desarrollo de productos alimenticios

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Alimentos Funcionales

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

2009 - 2011

Título: Caracterización aromática de Vitis viníferas no tradicionales cultivadas en Uruguay y evaluación de su aptitud para elaborar vinos de calidad, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC), Proyecto de Iniciación a la Investigación (becaria Ing. Al. Carolina Caonoura). Monto \$U 250.000.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Carolina Canoura(Integrante)

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

Palabras clave: vinos tintos; aroma; Vitis vinifera

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

2009 - 2011

Título: Mejoramiento genético participativo y desarrollo de productos innovadores del guayabo del país (Acca sellowiana) en la Quebrada de los Cuervos (Treinta y Tres), *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Monto \$U 490.910. Integrantes y carga horaria; Mercedes RIVAS - Responsable Científico (FAgro, 15 hs semanales), Carlos AYRES (LATU, 8hs semanales), Beatriz BELLENDIA (FAgro, 8hs semanales), Danilo CABRERA (INIA, 5hs semanales), Eduardo DELLACASSA (FQ, 10 hs semanales), Margarita GARCÍA (FAgro, 5 hs semanales), Diego GIOSCIA (LATU, 8hs semanales), Ana SILVEIRA (FAgro, 8hs semanales), Beatriz VIGNALE LOPEPÉ (FAgro, 10 hs semanales), Fernanda ZACCARI (FAgro, 8hs semanales), Roberto ZOPPOLO (INIA, 5hs semanales)

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Carlos Ayres(Integrante); Mercedes Rivas(Responsable); Danilo Cabrera(Integrante); Beatriz BELLENDIA(Integrante); Margarita GARCÍA(Integrante); Diego GIOSCIA(Integrante); Ana SILVEIRA(Integrante); Beatriz VIGNALE LOPEPÉ(Integrante); Fernanda ZACCARI(Integrante); Roberto ZOPPOLO(Integrante)

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

Palabras clave: Desarrollo local; Sostenibilidad; Recursos Fitogenéticos; Domesticación; Innovación; Guayabo del país

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y Utilización sostenible de la Biodiversidad y los Recursos genéticos

2009 - 2011

Título: Valorización de los recursos genéticos del Guayabo del país (Acca sellowiana), *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Acca sellowiana (Berg.) Burret, conocido como guayabo del país, es un reconocido recurso genético frutícola nativo. Su centro de diversidad primario ocurre en el sur de Brasil y norte de Uruguay. Las frutas se consumen en fresco y se destacan por sus cualidades organolépticas y altos tenores de vitamina C e Iodo. Actualmente se cultiva en Nueva Zelanda y otros países europeos y americanos. Si bien en Uruguay existen algunos emprendimientos artesanales que producen derivados del guayabo; en Nueva Zelanda se han desarrollado productos para el mercado local y asiático. En el 2002 se iniciaron trabajos de selección de plantas y manejo del cultivo de guayabo en Uruguay. En el 2005 se comenzaron estudios sobre la distribución, diversidad genética y valor agronómico de poblaciones silvestres y ¿variedades locales?. Se identificó a la población silvestre de la Quebrada de los Cuervos (Treinta y Tres) por su alta diversidad genética y características productivas. En el área converge el interés del Sistema Nacional de Áreas Protegidas, de la Intendencia Municipal de Treinta y Tres y de los actores locales en desarrollar el cultivo y productos derivados. El proyecto tiene como objetivo valorizar la población de guayabos de la región como alternativa para el desarrollo local. Al culminar el proyecto se espera disponer de plantas seleccionadas para instalar cuadros del cultivo y reintroducir plantas in situ, de las técnicas de cultivo orgánico, cosecha y poscosecha, de cuatro productos derivados y de una propuesta técnica para el desarrollo de una denominación de origen. La metodología de investigación ? acción participativa permitirá la sostenibilidad del proyecto

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 3(Pregrado), 2(Especialización),

Equipo: Mercedes Rivas(Responsable); Eduardo Dellacassa(Integrante); Danilo Cabrera(Integrante); Pablo Bentancur(Integrante)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Palabras clave: Desarrollo local, Recursos Fitogenéticos

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y Utilización sostenible de la Biodiversidad y los Recursos genéticos

2011 - 2012

Título: Desenvolvimento de processos de extração e avaliação do potencial aromático e medicinal de espécies del género Baccharis ,

Tipo de participación: Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Financiadores: Otra institución nacional / CAPES-UdelaR / Apoyo financiero

2009 - 2012

Título: Plantas aromáticas y medicinales del nordeste argentino, y en particular con actividad alexitéra. Parte 2, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Financiadores: Institución del exterior / Universidad Nacional del Nordeste / Apoyo financiero

2010 - 2012

Título: Selección de levaduras para la vinificación según la capacidad de formación de metabolitos secundarios con impacto en la calidad aromática, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

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

2010 - 2014

Título: Biodiversidad microbiana en uvas y vinos, impacto en la Biotecnología de Alimentos, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Boido, E.(Integrante); Carrau, F.(Integrante); Disegna, E.(Integrante); Gaggero, C.(Integrante)

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

Producción científica/tecnológica

El objetivo fundamental del trabajo creativo que se pretende desarrollar se vincula con el intento de adquirir una formación tanto propia como, fundamentalmente, de las personas con las que se colabora. Que sea razonable en el área de los compuestos volátiles y en particular para el campo representado por mezclas de gran complejidad. En este sentido, los resultados obtenidos hasta el presente representan la forma como se ha desarrollado y evolucionado esta actividad creativa. En primer término se observa que, si bien se ha trabajado en el tema global de los componentes aromáticos, se ha incursionado en diferentes aspectos, enfoques y matrices de estudio. En segundo término, y como consecuencia de lo anterior, se muestra el vínculo logrado con diferentes instituciones (nacionales e internacionales) y con diferentes empresas del sector privado. Los relacionamientos son básicamente una consecuencia de diferentes situaciones: tratar de adquirir y mejorar el nivel de conocimiento por asociación con centros académicos de primer nivel, aplicación y adaptación de estos conocimientos a la resolución de problemas a nivel nacional, búsqueda de fuentes de financiamiento que permitan continuar trabajando y avanzando en el tema. Particularmente se ha buscado vinculaciones con el objetivo de obtener acuerdos que permitan el financiamiento de becas para estudiantes de Posgrado, el mantenimiento y actualización de equipamientos así como la inserción del grupo en nuevas áreas de actividad. En cualquier caso, se debe destacar que se ha obtenido una respuesta favorable de parte de muchas de estas instituciones con lo cual se ha conseguido por una parte transferir formación y tecnología a nuestro país, y en otros casos transferir resultados directamente al sector productivo involucrado. Con lo que se estaría cumpliendo parcialmente el intento de mantener un vínculo entre los resultados netamente académicos y su aplicación. Por otra parte, los resultados presentados en la forma de publicaciones y presentaciones en general, muestran la asociación con otros autores lo que es una verificación de los vínculos con grupos y centros académicos, pero además documentan la presencia, en el desarrollo de los trabajos, de becarios estudiantes de tesis y otros investigadores relacionados con el grupo. En la actualidad se podría resumir la propuesta y desafío para una actividad futura como la necesidad de buscar vías que permitan utilizar el conocimiento adquirido, la formación recibida, la infraestructura disponible y su aplicación. A la vez que poder suministrar información útil para otros grupos de investigación

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

A.; DELLACASSA, E; J.A.; A.R.; S.Z.

Nutritional and sensory quality during refrigerated storage of fresh-cut mints (*Mentha x piperita* and *M. spicata*). *Food Chemistry*, v.: 143, p.: 231 - 238, 2014

Palabras clave: mint, refrigerated, sensory

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03088146



SCOPUS

Completo

B.A.; A.R.; M.V.; DELLACASSA, E

Freeze-drying concentration of Rangpur lime juice. *International Journal of Food Science & Technology*, v.: 49, p.: 423 - 428, 2014

Palabras clave: Ringpur lime, juice, concentration

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09505423



SCOPUS

Completo

A.; S.; M.J.; X.; B.; J.M.; H.; DELLACASSA, E; S.; L.

Insecticidal activity of microencapsulated *Schinus molle* essential oil. *Industrial Crops and Products*, v.: 53, p.: 209 - 216, 2014

Palabras clave: *Schinus molle*, oil, insecticidal

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09266690



SCOPUS

Completo

A.M.; F.J.; G.A.; DELLACASSA, E

Nectandra megapotamica (Spreng.) Mez.: phytochemical characterization and neutralizing effect on *Bothrops diporus* venom. *Journal of Essential Oil Research*, 2014

Palabras clave: *Nectandra megapotamica*, oil, antisnake

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Metabolomic

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10412905



SCOPUS

Completo

A.M.; F.J.; G.A.; DELLACASSA, E

Nectandra megapotamica (Spreng.) Mez.: phytochemical characterization and neutralizing effect on *Bothrops diporus* venom. *Journal of Essential Oil Research*, v.: 1, 2014

Palabras clave: *Nectandra megapotamica*, oil, antisnake

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10412905



SCOPUS

Completo

VICTORIA MÁRQUEZ ; NATALIA MARTÍNEZ ; M. GUERRA; FARIÑA, L.; BOIDO, E.; DELLACASSA, E

Characterization of aroma-impact compounds in yerba mate (*Ilex paraguariensis*) using GC–olfactometry and GC–MS. *Food Research International*, 2013

Palabras clave: Yerba mate, GC–MS, GC-O

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / natural products chemistry

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09639969 ; DOI: 10.1016/j.foodres.2013.02.016



SCOPUS



Completo

KARINA; EDUARDO; L.; O.; M.E.; M.; C.; DELLACASSA, E; F.

Increased flavour diversity of Chardonnay wines by spontaneous fermentation and co-fermentation with *Hanseniaspora vineae*. *Food Chemistry*, v.: 141, p.: 2513 - 2521, 2013

Palabras clave: Chardonnay, wines, *Hanseniaspora vineae*

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Microbiología Enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03088146



SCOPUS

Completo

V.; R.M.; M.; N.; DELLACASSA, E; E.

Evaluation of the key odorants of *Baccharis anomala* DC essential oil: new applications for known products. *Industrial Crops and Products*, v.: 49, p.: 492 - 496, 2013

Palabras clave: *Baccharis anomala*, odorants

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09266690



SCOPUS

Completo

A.; V.; DELLACASSA, E; EDUARDO; F.; V.; E.

Kaolin over sun-exposed fruit affects berry temperature, must composition and wine sensory attributes of Sauvignon blanc. *European Journal of Agronomy*, v.: 50, p.: 75 - 81, 2013

Palabras clave: Kaolin, Sauvignosn blanc, composition, sensorial

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 11610301



SCOPUS

Completo

C.; G.; A.; A.; A.; L.; P.; C.; E.; EDUARDO; DELLACASSA, E; C.; M.; F.; M.

The high polyphenol content of *Vitis vinifera* cv. Tannat berries is conferred mostly by genes that are not shared with the reference genome. *Plant Cell*, v.: 25, p.: 4777 - 4788, 2013

Palabras clave: *Vitis vinifera*, tannat, genomic

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Metabolomic

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10404651



SCOPUS

Completo

KARINA; EDUARDO; M.; C.; DELLACASSA, E; F.

Levaduras del género *Hanseniaspora*: Impacto sobre el contenido polifenólico de los vinos tintos. *Enología*, v.: 10, 2013

Palabras clave: *Hanseniaspora*, vino, polifenoles

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 16683889

<http://www.acenologia.com/>



Completo

G.; EDUARDO; L.; DELLACASSA, E; F.

Primer relevamiento de levaduras *Dekkera/Bretanomyces* en viñas y bodegas uruguayas: aplicación de un método rápido y económico. *Enología*, v.: 14, 2013

Palabras clave: *Dekkera*, *Bretanomyces*, screening

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 16683889



Completo

M.; N.; F.; L.; E.; A.; M.; G.; P.; P.; A.; A.; H.; G.; DELLACASSA, E

Generación de conocimiento y aplicaciones novedosas a partir de productos de la flora aromática nativa. *Revista de la Asociación de Química y Farmacia del Uruguay*, v.: 67, p.: 27 - 31, 2013

Palabras clave: flora aromática nativa

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 07979150

Completo

D. RETTA; DELLACASSA, E; J. VILLAMIL; S.A. SUÁREZ; A.L. BANDONI

Marcela, a promising medicinal and aromatic plant from Latin America. A review. *Industrial Crops and Products*, v.: 38, p.: 27 - 38, 2012

Palabras clave: marcela

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09266690 ; DOI: 10.1016/j.indcrop.2012.01.006

<http://www.sciencedirect.com/science/journal/09266690>



Completo

L. FARIÑA; K. MEDINA; M. URRUTY; E. BOIDO; DELLACASSA, E; Carrau, F.

Redox effect on volatile compound formation in wine during fermentation by *Saccharomyces cerevisiae*. *Food Chemistry*, v.: 134, p.: 933 - 939, 2012

Palabras clave: *Saccharomyces*, redox effect

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Enología

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03088146 ; DOI: 10.1016/j.foodchem.2012.02.209

<http://www.sciencedirect.com/science/journal/03088146>



Completo

K. MEDINA; E. BOIDO; DELLACASSA, E; Carrau, F.

Growth of non-Saccharomyces yeasts affects nutrient availability for Saccharomyces cerevisiae during wine fermentation. International Journal of Food Microbiology, v.: 157, p.: 245 - 250, 2012

Palabras clave: non-Sacchromyces fermentation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Enología

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 01681605 ; DOI: 10.1016/j.ijfoodmicro.2012.05.012

<http://www.sciencedirect.com/science/journal/01681605>



SCOPUS



Completo

E. BOIDO; L. FARIÑA; Carrau, F.; DELLACASSA, E; D. COZZOLINO

Characterization of glycosylated aroma compounds in Tannat grapes and their prediction by Near Infrared Spectroscopy. Food Analytical Methods, 2012

Palabras clave: NIR, glycosilated aroma compounds

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Enología

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 19369751 ; DOI: 10.1007/s12161-012-9423-5

<http://www.springer.com/food+science/journal/12161>



SCOPUS



Completo

A. PENA; S. VEIGA; M. SAPELLI; N. MARTINEZ; V. MÁRQUEZ; DELLACASSA, E; J. BUSSI

Limonene oxidation by molecular oxygen under solvent-free conditions: the influence of peroxides and catalysts on the reaction rate. Reaction Kinetics, Mechanisms and Catalysis, 2012

Palabras clave: heterogeneous catalysis

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fisicoquímica orgánica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 18785204 ; DOI: 10.1007/s11144-012-0485-6

<http://www.springerlink.com/content/mu83t863pp254026/>



Completo

CONIBERTI, A.; V. FERRARI; L. FARIÑA; Carrau, F.; DELLACASSA, E; E. BOIDO; DISEGNA, E.

The role of canopy management to control high pH levels on Tannat grapes and wines. American Journal of Enology and Viticulture, 2012

Palabras clave: metabolomic

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Enología

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00029254

<http://ajeonline.org/>



SCOPUS

Completo

B. ACEVEDO; GABRIELA RICCIARDI; NATALIA MARTÍNEZ ; LORENZO, D.; DELLACASSA, E

Chemical profiles of Rangpur lime (Citrus limonia) peel oils of different cultivars of Argentina. Journal of Essential Oil Research, v.: 24, p.: 131 - 136, 2012

Palabras clave: Citrus limonia Osbeck, chemotaxonomic analysis

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / natural products chemistry

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10412905 ; DOI: 10.1080/10412905.2012.659521

<http://www.tandfonline.com>



SCOPUS



Completo

B. ACEVEDO; GABRIELA RICCIARDI; NATALIA MARTÍNEZ ; LORENZO, D.; DELLACASSA, E

Chemical profiles of Rangpur lime (Citrus limonia) peel oils of different cultivars of Argentina. Journal of Essential Oil Research, v.: 24, p.: 131 - 136, 2012

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10412905 ; DOI: 10.1080/10412905.2012.659521



SCOPUS



Completo

CARRAU, F.; MEDINA, K; G. PÉREZ; GAGGERO, C.; BARQUET, M.; M. URRUTY; EDGARDO DISEGNA; CONIBERTI, A.; VIRGINIA FERRARI ; V. MARTIN; CANOURA, C.; M. MEDINA; FARIÑA, L.; BOIDO, E.; DELLACASSA, E

Vitis vinifera Tannat, el resultado de un trabajo de investigación multidisciplinario. Revista Digital Universitaria UNAM, v.: 13, p.: 2012, 2012

Palabras clave: Vitis vinifera Tannat, trabajo multidisciplinario

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Enology

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 16076079

<http://www.revista.unam.mx/vol.13/num5/art56/>



Completo

F.; C.; KARINA; G.; M.; M.; E.; A.; V.; V.; C.; L.; EDUARDO; DELLACASSA, E

Vitis vinifera Tannat, el resultado de un trabajo de investigación multidisciplinario. Revista Digital Universitaria UNAM, v.: 30, p.: 34 - 43, 2012

Palabras clave: Vitis vinifera, Tannat, interdisciplinario

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 16076079

<http://www.revista.unam.mx/>



Completo

PÉREZ, G.; FARIÑA, L.; BARQUET, M.; BOIDO, E.; GAGGERO, C.; DELLACASSA, E; CARRAU, F.

A quick screening method to identify α-glucosidase activity in native wine yeast strains. Application of Esculin Glycerol Agar (EGA) medium. World Journal of Microbiology & Biotechnology, v.: 27, p.: 47 - 55, 2011

Palabras clave: Yeast α-glucosidase

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09593993 ; DOI: 10.1007/s11274-010-0425-4



SCOPUS



Completo

RODILLA, J.M.; SILVA L.; MARTÍNEZ N.; LORENZO, D.; DAVYT, D; CASTILLO, L.; CABRERA, R.; CABRERA, C.; GONZÁLEZ-COLOMA, A.; DELLACASSA, E

Advances in the identification and agrochemical importance of sesquiterpenoids from Bulnesia sarmientoi essential oil. Industrial Crops and Products, v.: 33, p.: 497 - 503, 2011

Palabras clave: B. sarmientoi, aceite esencial, GCxGC-TOF-MS

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09266690



SCOPUS

Completo

CONIBERTI A; DELLACASSA, E; BOIDO, E.; FARIÑA, L.; CARRAU, F.; DISEGNA, E.

Rapport surface foliare/poids de récolte élevé pour des raisins et des vins Tannat de haute qualité en Uruguay.. Progrès Agricole et Viticole, v.: 128 2, p.: 26 - 31, 2011

Palabras clave: Tannat, manejo de canopia

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria / vitivinicultura

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Francia ; *ISSN:* 03698173



Completo

CONIBERTI, A; DELLACASSA, E; BOIDO, E.; FARIÑA, L.; CARRAU, F.; DISEGNA, E.

High leaf area/crop ratio for high quality Tannat grapes and wines in Uruguay. Rapport surface foliare/poid de racolte pour l obtention des raisins et vins de haute qualite en Uruguay. Progrès Agricole et Viticole, v.: 128 2, p.: 26 - 31, 2011

Palabras clave: Tannat; vine balance

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 03698173



Completo

TORRES, A.M.; CAMARGO, F.J.; RICCIARDI, G.A.L.; RICCIARDI, A.I.A.; DELLACASSA, E

Neutralizing Effects of Nectandra angustifolia Extracts against Bothrops neuwiedi Snake Venom. Natural Product Communications, v.: 6, p.: 1393 - 1396, 2011

Palabras clave: N. angustifolia, extractos, antiveneno

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 1934578X



Completo

BOIDO, E.; GARCÍA-MARINO, M.; DELLACASSA, E; CARRAU, F.; RIVAS-GONZALO, J.C.; ESCRIBANO-BAILÓN, M.T.

Characterization and evolution of grape polyphenol profiles of Vitis vinifera L. cv. Tannat during ripening and vinification. Australian Journal Of Grape And Wine Research, v.: 17, p.: 383 - 393, 2011

Palabras clave: Tannat, maduración polifenólica, HPLC-DAD-MS

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 13227130



Completo

B. ACEVEDO; GABRIELA RICCIARDI; LORENZO, D.; DELLACASSA, E

Chemical profiles of Rangpur lime (Citrus limonia) peel oils of different cultivars of Argentina. Journal of Essential Oil Research, 2011

Palabras clave: Citrus limonia, volátiles

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / quimiometría

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 10412905



Completo

F. CAMARGO; A.M. TORRES; G. RICCIARDI; A. RICCIARDI; DELLACASSA, E

SDS PAGE: a useful tool for preliminary screening of antsnake activity of plant extracts. *Blacpma*, v.: 10, p.: 429 - 434, 2011

Palabras clave: SDS-PAGE; antsnake extracts

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / actividad alexítera

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Chile ; *ISSN:* 07177917

<http://www.blacpma.org/>



Completo

G. RICCIARDI; A.M. TORRES; A.L. BUBENIK; A. RICCIARDI; LORENZO, D.; DELLACASSA, E

Environmental effect on essential oil composition of *Aloysia citriodora* from Corrientes (Argentina). *Natural Product Communications*, v.: 6, p.: 1711 - 1714, 2011

Palabras clave: metabolomics

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 1934578X

<http://www.naturalproduct.us/>



Completo

FARIÑA, L.; BOIDO, E.; CARRAU, F.; DELLACASSA, E

Determinación de fenoles volátiles en vinos tintos por microextracción dispersiva líquido-líquido y detección por GC-MS. *Ingeniería Química*, v.: 39, 2011

Palabras clave: fenoles volátiles, vino, GC-MS

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Enology

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 07974930



Completo

A.; J.A.; DELLACASSA, E; A.R.; S.Z.

Efecto del almacenamiento refrigerado en el perfil volátil de menta fresca cortada. *Ciencia y tecnología alimentaria*, 2011

Palabras clave: menta, conservación

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 11358122



Completo

L.; EDUARDO; F.; DELLACASSA, E

Determinación de fenoles volátiles en vinos tintos por microextracción dispersiva líquido-líquido y detección por GC-MS. *Ingeniería Química*, p.: 50 - 53, 2011

Palabras clave: vino, fenoles volátiles

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 07974930



Completo

SANTOS, AC; ROSSATO, M.; LUCIANA ATTI SERAFINI; M. Bueno; Crippa, L. B.; V.C. Sartori; DELLACASSA, E; MOYNA, P
Efeito fungicida dos óleos essenciais de Schinus molle L. e Schinus terebinthifolius Raddi do Rio Grande do Sul. Revista brasileira de farmacognosia, v.: 20, p.: 154 - 159, 2010

Palabras clave: Schinus, essential oil, fungicide

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / microbiología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; *ISSN:* 0102695X



SCOPUS

Completo

P.J. NATHAN; S. GUIMARÃES LEITÃO; S. CORRÊA PINTO; G. GUIMARÃES LEITÃO; H. RIBEIRO; F. LUIZ PARANHOS COSTA; M. BARBOSA DE AMORIM; N. MARTINEZ; DELLACASSA, E; A. HERNÁNDEZ-BARRAGÁN; N. PÉREZ-HERNÁNDEZ
Structure reassignment and absolute configuration of 9-epi-presilphiperfolan-1-ol. Tetrahedron Letters, v.: 51, p.: 1963 - 1965, 2010

Palabras clave: vibrational circular dichroism

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 00404039



SCOPUS

Completo

CARRAU, F.; MEDINA, K; FARIÑA, L.; BOIDO, E.; DELLACASSA, E

Effect of Saccharomyces cerevisiae inoculum size on wine fermentation aroma compounds and its relation with assimilable nitrogen content. International Journal of Food Microbiology, v.: 143, p.: 81 - 85, 2010

Palabras clave: inoculum size, Saccharomyces, wine fermentation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Métodos de Investigación en Bioquímica / Microbiología enológica

ISSN: 01681605



SCOPUS

Completo

FARIÑA, L.; CARRAU, F.; BOIDO, E.; DISEGNA, E; DELLACASSA, E

Carotenoid profile evolution in Vitis vinifera cv Tannat grapes during ripening. American Journal of Enology and Viticulture, v.: 61 4, p.: 451 - 456, 2010

Palabras clave: Tannat; carotenoids; C13 norisoprenoids

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 00029254



SCOPUS

Completo

M. RIVAS; AYRES, C.; ZOPPOLO, R.; CABRERA, D.; DELLACASSA, E; BELLENDIA, B; GARCÍA, M.; SILVEIRA, A. C.; B. VIGNALE; ZACCARI, F.; PUPPO, M.; MARTÍNEZ, N.; IRISITY, M.; CALVETE, A.

Valorización de los recursos genéticos del Guayabo del país.. Revista INIA, v.: 23, p.: 38 - 41, 2010

Palabras clave: Acca sellowiana, recursos fitogenéticos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica volátil

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 15109011

Resumen

S. KOSTADINOVIÆ; M. STEFOVA; D. NIKOLOVA; D. NEDELICHEVA; N. MARTINEZ; LORENZO, D.; DELLACASSA, E; H. MIRHOSSEINI

Multivariate analysis discrimination of various cold-pressed lemon oils from different geographical regions. International Journal of Food, Agriculture & Environment-JFAE , v.: 8, p.: 132 - 136, 2010

Palabras clave: lemon peel oil

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 14590255

<http://www.world-food.net/scientificjournal.php>

Resumen

DELLACASSA, E

Aplicación de la metabolómica volátil a la calidad y seguridad de frutas y derivados. Dominguezia, v.: 20, p.: 154 - 159, 2010

Palabras clave: frutas nativa, inocuidada, aromas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica volátil

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16696859

Completo

CASSEL, E.; VARGAS, R.M.F.; MARTÍNEZ, N.; LORENZO, D.; DELLACASSA, E

Steam distillation modeling for essential oil extraction process. Industrial Crops and Products, v.: 29, p.: 171 - 176, 2009

Palabras clave: essential oil extraction modeling

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09266690

Completo

ATTI DOS SANTOS, A. C.; ROSSATO, M.; AGOSTINI, F.; ATTI-SERAFINI, L.; DOS SANTOS, P.L.; MOLON, R.; DELLACASSA, E; MOYNA, P.

Chemical composition of the essential oils from leaves and fruits of Schinus molle L. and Schinus terebinthifolius Raddi from Southern Brazil. Journal of Essential Oil Bearing Plants, v.: 12, p.: 16 - 25, 2009

Palabras clave: essential oils; Anacardiaceae; Schinus molle L.; Schinus terebinthifolius Raddi

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 0972060X

Completo

RICCIARDI, G; CICCIO, J.F.; LORENZO, D.; RICCIARDI, A.I.A.; BANDONI, A; DELLACASSA, E

Chemical Variability of Essential Oils of Lippia alba (Miller) N. E. Brown Growing in Costa Rica and Argentina. Natural Product Communications, v.: 4, p.: 853 - 858, 2009

Palabras clave: Lippia alba; essential oil; myrcenone; chemotypes distribution

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 1934578X

Completo

S. Corrêa Pinto; GUIMARÃES LEITÃO, G.; RIBEIRO BIZZO, H.; MARTÍNEZ, N.; DELLACASSA, E; F. MARTINS DOS SANTOS JUNIOR; F. Luiz

(-)-epi-Presilphiperfolan-1-ol, a new triquinane sesquiterpene from the essential oil of anemia tomentosa var. anthriscifolia (Pteridophyta). Tetrahedron Letters, v.: 50, p.: 4785 - 4787, 2009

Palabras clave: Anemia tomentosa; (-)-epi-presilphiperfolan-1-ol; structural elucidation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00404039

Completo

BOIDO, E; MEDINA, K; FARIÑA, L; CARRAU, F; VERSINI, G.; DELLACASSA, E

The effect of bacterial strain and aging on the secondary volatile metabolites produced during malolactic fermentation of Tannat red wine. Journal of Agricultural and Food Chemistry, v.: 57, p.: 6271 - 6278, 2009

Palabras clave: malolactic fermentation ; Oenococcus oeni; Tannat wine; aroma; aging

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00218561



Completo

CONIBERTI, A.; DISEGNA, E.; N. CASCO; FARIÑA, L; CARRAU, F; DELLACASSA, E; MEDINA, K; BOIDO, E

Deshojados en combinación con aplicaciones de Caolinita (Sorround®) - una herramienta de manejo del viñedo, para la obtención de vinos Sauvignon Blanc L. de alta tipicidad e inocuidad en clima subtropical – húmedo. Revista Enología, v.: 1, 2009

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16683889



Completo

DISEGNA, E.; CONIBERTI, A.; E. BOIDO; L. FARIÑA; V. FERRARI; P. VARELA; N. CASCO; DELLACASSA, E

Vino Tannat del Uruguay: un alimento sano y saludable para quien lo consume. Revista INIA, v.: 20, p.: 38 - 40, 2009

Palabras clave: Tannat

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15109011

Completo

CARRAU, F.; BOIDO, E.; DELLACASSA, E

Terpenoids in grapes and wines: origin and micrometabolism during the vinification process. Natural Product Communications, v.: 3, p.: 1 - 16, 2008

Palabras clave: grape and wine terpenoids

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 1934578X



Completo

FRIZZO, C.D.; ATTI-SERAFINI, L.; ECHEVERRIGARAY LAGUNA, S.; CASSEL, E.; LORENZO, D.; DELLACASSA, E

Essential oil variability in Baccharis uncinella DC and Baccharis dracunculifolia DC growing wild in Southern Brazil, Bolivia and Uruguay. Flavour and Fragrance Journal, v.: 23, p.: 99 - 106, 2008

Palabras clave: Baccharis biodiversity

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734



Completo

DÁVILA, M.; LOAYZA, I.; LORENZO, D.; DELLACASSA, E

Searching for Natural Bioactive Compounds in Four Baccharis species from Bolivia. Natural Product Communications, v.: 3, p.: 1 - 6, 2008

Palabras clave: Baccharis bioactive compounds

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 1934578X



Completo

CARRAU, F.; MEDINA, K.; FARIÑA, L; BOIDO, E.; HENSCHKE, P.A.; DELLACASSA, E

Production of fermentation aroma compounds by *Saccharomyces cerevisiae* wine yeasts: Effects of yeast assimilable nitrogen on two model strains. *Fems Yeast Research*, v.: 8, p.: 1196 - 1207, 2008

Palabras clave: wine yeast nitrogen metabolism

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15671356



Completo

RICCIARDI, G.A.L.; TORRES, A.M.; BANDONI, A.; DELLACASSA, E; RICCIARDI, A.

Geographical and ontological variations in *Aloysia virgata* var. *platyphylla* (Briquet) Moldenke essential oil from Corrientes. *Journal of Essential Oil Bearing Plants* , v.: 11, p.: 1196 - 1207, 2008

Palabras clave: aromatic plants adaptation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 0972060X



Completo

MEDINA, K.; FERRERI, L.; FARIÑA, L; BOIDO, E.; DELLACASSA, E; GAGGERO, C.; CARRAU, F.

Aplicación de la levadura *Hanseniaspora vineae* en cultivos mixtos con *Saccharomyces cerevisiae* en la vinificación. *Revista Enología*, v.: 1, p.: 1 - 6, 2008

Palabras clave: wine fermentation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16683889



Completo

FARIÑA, L; ESCUDERO, A.; CAMPO, E.; FERREIRA, V.; CACHO, J.; CARRAU, F.; BOIDO, E.; LORENZO, D.; DELLACASSA, E

Caracterización químico-sensorial del perfil aromático del vino Tannat. *Revista Enología*, v.: 2, p.: 32 - 38, 2008

Palabras clave: Tannat wine aroma

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16683889



Completo

FARIÑA, L; BOIDO, E.; CONIBERTI, A.; DISEGNA, E.; FELIX, E.; LORENZO, D.; CARRAU, F.; DELLACASSA, E

Contenido de carotenos y norisoprenoides en la uva. Influencia del manejo de la luminosidad sobre el racimo. *Revista Enología*, v.: 3, p.: 1 - 4, 2008

Palabras clave: grape carotene degradation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16683889



Completo

FARIÑA, L; BOIDO, E.; PÉREZ, G.; CARRAU, F.; DELLACASSA, E

Desarrollo de una técnica rápida para la detección de compuestos volátiles responsables de defectos en vinos. *Revista Enología*, 2008

Palabras clave: wine defect analysis

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16683889

Completo

ATTI DOS SANTOS, A. C.; ROSSATO, M.; ATTI-SERAFINI, L.; M. Bueno; Crippa, L. B.; V.C. Sartori; DELLACASSA, E; MOYNA, P

Efeito fungicida dos óleos essenciais de *Schinus molle* L. e *Schinus terebinthifolius* Raddi do Rio Grande do Sul. Revista brasileira de farmacognosia, 2008

Palabras clave: *S. molle*; *S. terebinthifolius*; aceite esencial; actividad fungicida

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 0102695X



SCOPUS

Completo

ARIZAGA, B.; DE LEON, A.; BURGUEÑO, N.; LÓPEZ, A.; PAZ, D.; MARTÍNEZ, N.; LORENZO, D.; DELLACASSA, E; BUSSI, J.

A clean process for the production of limonene oxygenated derivates starting from orange oil. Journal of Chemical Technology and Biotechnology, v.: 82, p.: 532 - 538, 2007

Palabras clave: limonene catalytic transformation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 02682575



SCOPUS

Completo

FARIÑA, L; BOIDO, E.; CARRAU, F.; DELLACASSA, E

Determination of volatile phenols in red wines by dispersive liquid-liquid microextraction and gas chromatography-mass spectrometry detection. Journal of Chromatography - A, v.: 1157, p.: 46 - 50, 2007

Palabras clave: wine defects evaluation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00219673



SCOPUS

Completo

Karina Raquel MEDINA ROLANDO; FARIÑA, L.; CAPRA, A.; PÉREZ, G.; FERRERI, L.; CONIBERTI, A.; JUBANY, S.; BOIDO, E.; DISEGNA, E.; GAGGERO, C.; DELLACASSA, E; HENSCHKE, P.A.; CARRAU, F.

Impacto del uso de Levaduras nativas seleccionadas en la Enología de Mínima Intervención. Revista Enología, v.: 1, p.: 45 - 58, 2007

Palabras clave: yeast nitrogen metabolism

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

ISSN: 16683889

Completo

BOIDO, E.; ALCALDE-EON, C.; CARRAU, F.; DELLACASSA, E; RIVAS-GONZALO, J.C.

Efecto de la crianza en el perfil de pigmentos y el color de los vinos Tannat. Aporte de las principales familias de pigmentos al color del vino. Revista Enología, v.: 5, 2007

Palabras clave: Tannat pigment in aged wines

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16683889

Completo

ATTI DOS SANTOS, A. C.; ROSSATO, M.; AGOSTINI, F.; DOS SANTOS, P.L.; ATTI-SERAFINI, L.; MOYNA, P.; DELLACASSA, E
Avaliação química mensal de três exemplares de *Schinus terebinthifolius* Raddi. Revista Brasileira de Biociências, v.: 5, p.: 1011 - 1013, 2007

Palabras clave: *Schinus terebinthifolius* oil characterization

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 19804849



Completo

ATTI DOS SANTOS, A. C.; ROSSATO, M.; AGOSTINI, F.; LERMEN DE ALMEIDA, M.; FERNANDES PAULETTI, G.; ATTI-SERAFINI, L.; MOYNA, P.; DELLACASSA, E

Caracterização química de populações de *Schinus molle* L. do Rio Grande do Sul. Revista Brasileira de Biociências, v.: 5, p.: 1014 - 1016, 2007

Palabras clave: *Schinus* chemotypes

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 19804849



Completo

RICCIARDI, G.A.L.; VAN BAREN, C.M. ; DI LEO LIRA, P.; RICCIARDI, A.I.A.; LORENZO, D.; DELLACASSA, E; BANDONI, A.
Volatile constituents from aerial parts of *Aloysia gratissima* (Gillies & Hook) Tronc. var. *gratissima* growing in Corrientes Argentina. Flavour and Fragrance Journal, v.: 21, p.: 698 - 703, 2006

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734



Completo

VERSINI, G.; CAMIN, F.; RAMPONI, M.; DELLACASSA, E

Stable isotope analysis in grape products: ¹³C-based internal standardisation methods to improve the detection of some types of adulterations. Analytica Chimica Acta, v.: 563, p.: 325 - 330, 2006

Palabras clave: grape derivatives isotopic discrimination

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00032670



Completo

RABOSTO, X.; CARRAU, M.; PAZ, A.; BOIDO, E.; DELLACASSA, E; CARRAU, F.

Grapes and vineyard soils as sources of microorganisms for biological control of *Botrytis cinerea*. American Society for Enology and Viticulture, v.: 57 3, p.: 332 - 338, 2006

Palabras clave: *Botrytis cinerea* biological control

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00029254



Completo

ALCALDE-EON, C.; BOIDO, E.; CARRAU, F.; DELLACASSA, E; RIVAS-GONZALO, J.

Pigment profiles in monovarietal wines produced in Uruguay. American Society for Enology and Viticulture, v.: 57 4, p.: 449 - 459, 2006

Palabras clave: Uruguayan wine pigments

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00029254



SCOPUS

Completo

BOIDO, E.; ALCALDE-EON, C.; CARRAU, F.; DELLACASSA, E; RIVAS-GONZALO, J.C.

Aging effect on the pigment composition and color of *Vitis vinifera* L. cv Tannat wines. Contribution of the main pigment families to wine color. Journal of Agricultural and Food Chemistry, v.: 54, p.: 6692 - 6704, 2006

Palabras clave: Tannat wine colour

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00218561



SCOPUS

Completo

BOIDO, E.; FARIÑA, L.; CAPRA, A.; Karina Raquel MEDINA ROLANDO; CONIBERTI, A.; DISEGNA, E.; DELLACASSA, E; CARRAU, F.

Es posible predecir la calidad de la fruta para la vinificación mediante parámetros de fácil determinación en bodega?. Revista Enología, v.: 3, p.: 38 - 39, 2006

Palabras clave: grape aroma evaluation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16683889



Completo

FARIÑA, L; DELLACASSA, E; BOIDO, E.; CARRAU, F.; VERSINI, G.

Compuestos terpénicos como posibles precursores del 1,8-cineol en uvas tintas y vinos. Revista Enología, v.: 2, p.: 55 - 58, 2006

Palabras clave: wine terpenic transformations

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16683889



Completo

LORENZO, D; PAZ, D; DAVIES, P; VILLAMIL, J; VILA, R; CAÑIGUERAL, S; DELLACASSA, E

Application of multidimensional gas chromatography to the enantioselective characterization of *Eupatorium buniifolium* Hooker et Arnott essential oil. Phytochemical Analysis, v.: 16, p.: 39 - 44, 2005

Palabras clave: medicinal plants multidimensional chromatography

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09580344 ; Idioma/Pais: Inglés/Gran Bretaña



SCOPUS

Completo

VALLVERDU, C; VILA, R; LORENZO, D; PAZ, D; DELLACASSA, E; DAVIES, P; VILLAMIL, J; TOMI, F; CASANOVA, MJ; CAÑIGUERAL, S

Composition of the essential oil of *Salvia guaranitica* A. St-Hil. Ex Benth. from Uruguay. *Flavour and Fragrance Journal*, v.: 20, p.: 421 - 424, 2005

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734 ; Idioma/Pais: Inglés/Gran Bretaña



Completo

LORENZO, D; LOAYZA, I; DELLACASSA, E

Composition and chiral characterization of the essential oil of *Buddleja tucumanensis* from Bolivia. *Flavour and Fragrance Journal*, v.: 19, p.: 421 - 424, 2005

Palabras clave: essential oils multidimensional chromatography

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734 ; Idioma/Pais: Inglés/Gran Bretaña



Completo

RICCIARDI, G; TORRES, AM; VAN BAREN, C; DI LEO LIRA, P; RICCIARDO, AIA; DELLACASSA, E; LORENZO, D; BANDONI, A

Essential Oil of *Aloysia virgata* var. *platyphylla* (Briquet) Moldenke from Corrientes (Argentina). *Flavour and Fragrance Journal*, v.: 20, p.: 645 - 649, 2005

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734 ; Idioma/Pais: Inglés/Gran Bretaña



Completo

FARIÑA, L; BOIDO, E; CARRAU, F; VERSINI, G; DELLACASSA, E

Terpene compounds as possible precursors of 1,8-cineole in red grapes and wines. *Journal of Agricultural and Food Chemistry*, v.: 53, p.: 1633 - 1636, 2005

Palabras clave: wine aroma transformations

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00218561 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



Completo

CARRAU, F; MEDINA, K; BOIDO, E; FARIÑA, L; GAGGERO, C; DELLACASSA, E; VERSINI, G; HENSCHKE, P

De novo synthesis of monoterpenes by *Saccharomyces cerevisiae* wine yeasts. *Fems Microbiology Letters*, v.: 243, p.: 107 - 115, 2005

Palabras clave: yeast isoprenoid biosynthesis

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03781097 ; Idioma/Pais: Inglés/Holanda



Completo

MEDINA, K; BOIDO, E; DELLACASSA, E; CARRAU, F

Yeast interactions with anthocyanins during red wine fermentation. American Society for Enology and Viticulture, v.: 56, p.: 104 - 109, 2005

Palabras clave: anthocyanin yeast interaction

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00029254 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



Completo

DELLACASSA, E

El proyecto CYTED IV.20. Una herramienta en la evaluación de especies vegetales latinoamericanas para la industria de aromas. Agrociencia (Uruguay), v.: 9, p.: 181 - 185, 2005

Palabras clave: medicinal and aromatic plants transformation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15100839



Completo

DISEGNA, E.; CONIBERTI, A.; DELLACASSA, E

Medición de área foliar de la vid: una herramienta para producir vinos de calidad. Revista INIA, v.: 4, p.: 18 - 20, 2005

Palabras clave: viticulture and wine quality

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15109011

Completo

BOIDO, E.; LLORET, A.; Karina Raquel MEDINA ROLANDO; FARIÑA, L.; CARRAU, F.; VERSINI, G.; DELLACASSA, E

Composición aromática de Vitis vinifera cv. Tannat: típico vino tinto de Uruguay. Revista Enología, v.: 9, p.: 30 - 34, 2005

Palabras clave: Tannat wine aroma

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16683889



Completo

Karina Raquel MEDINA ROLANDO; BOIDO, E.; DELLACASSA, E; CARRAU, F.

Interacciones de las levaduras con las antocianinas durante la fermentación del vino tinto. Revista Enología, v.: 10, p.: 42 - 46, 2005

Palabras clave: red wine anthocyanins

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16683889



Completo

CARRAU, F.; Karina Raquel MEDINA ROLANDO; BOIDO, E.; FARIÑA, L.; GAGGERO, C.; DELLACASSA, E; VERSINI, G.; HENSCHKE, P.A.

Nuevo origen de la síntesis de monoterpenos por levaduras vínicas de Saccharomyces cerevisiae. Revista Enología, v.: 11, p.: 54 - 59, 2005

Palabras clave: yeast isoprenoid biosynthesis

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16683889



Completo

FRIZZO, CD; LORENZO, D; DELLACASSA, E

Composition and seasonal variation of the essential oils from two mandarin cultivars of southern Brazil. *Journal of Agricultural and Food Chemistry*, v.: 52, p.: 3036 - 3041, 2004

Palabras clave: citrus chemotypes

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00218561 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



Completo

GONZALEZ TECHERA, A; JUBANY, S; PONCE DE LEON, I; BOIDO, E; DELLACASSA, E; CARRAU, F; HINRICHSEN, P; GAGGERO, C

Molecular diversity within clones of *Vitis vinifera* cv. Tannat. *Vitis*, v.: 43, p.: 179 - 185, 2004

Palabras clave: *Vitis vinifera* cv Tannat chemodiversity

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00427500 ; Idioma/Pais: Inglés/Alemania



Completo

DELLACASSA, E; BANDONI, A

Hierbaluisa (*Aloysia citriodora* Palau). *Revista de fitoterapia*, v.: 3, p.: 19 - 27, 2003

Palabras clave: phytotherapy

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15760952 ; Idioma/Pais: Español/España



Completo

LORENZO, D; PAZ, D; DAVIES, P; VILLAMIL, J; VILA, R; CAÑIGUERAL, S; DELLACASSA, E

Characterisation and distribution of some terpenes in the essential oil of an Uruguayan biotype of *Salvia sclarea* L. . *Flavour and Fragrance Journal*, v.: 19, p.: 303 - 307, 2003

Palabras clave: medicinal and aromatic plants chemotypes

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734 ; Idioma/Pais: Inglés/Gran Bretaña



Completo

LORENZO, D; LOAYZA, I; DELLACASSA, E

Composition of the essential oils from leaves of two *Hedyosmum* species from Bolivia. *Flavour and Fragrance Journal*, v.: 18, p.: 32 - 35, 2003

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734 ; Idioma/Pais: Inglés/Gran Bretaña



Completo

CAÑIGUERAL, S; DELLACASSA, E; BANDONI, A

Plantas medicinales y Fitoterapia: indicadores de dependencia o factores de desarrollo?. Acta Farm. Bonaerense, v.: 22, p.: 265 - 278, 2003

Palabras clave: phytotherapy

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03262383 ; Idioma/Pais: Español/Argentina



Completo

BUSSI, J; LOPEZ, A; PEÑA, F; TIMBAL, P; PAZ, D; LORENZO, D; DELLACASSA, E

Liquid Phase Oxidation of Limonene Catalyzed by Palladium Supported on Hydrotalcites. Applied Catalysis A-General, v.: 253, p.: 177 - 189, 2003

Palabras clave: limonene catalytic transformation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 0926860X ; Idioma/Pais: Inglés/Holanda



Completo

FARIÑA, L; CARRAU, F; BOIDO, E; DISEGNA, E; MENDEZ, M; MEDINA, K; RABOSTO, X; LLORET, A; LORENZO, D; DELLACASSA, E

Caracterización quimiotaxonómica de la Vitis vinifera var. Tannat. Importancia de las fracciones glicosidadas en la uva y el vino. Ingeniería y Ciencia Química, 2003

Palabras clave: Tannat wine aroma

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 02508303 ; Idioma/Pais: Español/Costa Rica

Completo

BOIDO, E; LLORET, A; MEDINA, K; FARIÑA, L; CARRAU, F; VERSINI, G; DELLACASSA, E

Aroma composition of Vitis vinifera cv. Tannat: the typical red wine from Uruguay. Journal of Agricultural and Food Chemistry, v.: 51, p.: 5408 - 5413, 2003

Palabras clave: Tannat wine aroma

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00218561 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



Completo

LORENZO, D; LOAYZA, I; DE GROOT, W; DELLACASSA, E

Composition of the Essential Oil of Polylepis besseri Hieron. ssp. besseri from Bolivia. Flavour and Fragrance Journal, v.: 14, p.: 254 - 257, 2002

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734 ; Idioma/Pais: Inglés/Gran Bretaña



Completo

LORENZO, D; LOAYZA, I; DELLACASSA, E

Composition of the Essential Oil of Tagetes maxima Kuntze from Bolivia. Flavour and Fragrance Journal, v.: 17, p.: 115 - 118, 2002

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734 ; Idioma/Pais: Inglés/Gran Bretaña

Completo

BOIDO, E; MEDINA, K; LLORET, A; CARRAU, F; DELLACASSA, E

Effect of beta-glycosidase activity of *Oenococcus oeni* on the glycosylated flavor precursors of Tannat wine during the malolactic fermentation. *Journal of Agricultural and Food Chemistry*, v.: 50, p.: 2344 - 2349, 2002

Palabras clave: *O. oeni* glycosidase activity

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00218561 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos

Completo

LLORET, A; BOIDO, E; LORENZO, D; MEDINA, K; CARRAU, F; DELLACASSA, E; VERSINI, G

Ethyl lactate level and enantiomeric distribution changes as possible aroma variation in tannat wines submitted to malolactic fermentation. *Italian Journal of Food Science*, v.: 14, p.: 175 - 180, 2002

Palabras clave: wine fermentation enantiomeric analysis

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 11201770 ; Idioma/Pais: Inglés/Italia

Completo

LORENZO, D; PAZ, D; DAVIES, P; VILA, R; CAÑIGUERAL, S; DELLACASSA, E

Essential Oils of *Mentha pulegium* and *Mentha rotundifolia* from Uruguay. *Brazilian Archives of Biology and Technology*, v.: 45, p.: 519 - 524, 2002

Palabras clave: medicinal and aromatic plants chemotypes

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03650979 ; Idioma/Pais: Inglés/Brasil

Completo

LOAYZA, I; VILLASECA, A; BALLIVIAN, C; LORENZO, D; DELLACASSA, E

Characterization of the essential oil and extracts from the aerial parts of *kehuiña* (*Polylepis besseri*). *Ecotropica (Bonn)*, v.: 8, p.: 233 - 238, 2002

Palabras clave: medicinal and aromatic plants chemistry

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09493026 ; Idioma/Pais: Inglés/Brasil

Completo

LORENZO, D; PAZ, D; LOAYZA, I; VILA, R; CAÑIGUERAL, S; DELLACASSA, E

El análisis enantiomérico en la caracterización y evaluación de plantas aromáticas. *Ingeniería y Ciencia Química*, v.: 21, p.: 14 - 19, 2002

Palabras clave: multidimensional chromatography

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 02508303 ; Idioma/Pais: Español/Costa Rica

[Completo](#)

[LOAYZA, I; LEIGUE, L; FRIZZO, CD; LORENZO, D; DELLACASSA, E; MOYNA, P](#)

[Asaricine the main component of *Ocotea opifera* Mart. essential oil. *Natural Product Letters*, v.: 15, p.: 163 - 170, 2001](#)

Palabras clave: [essential oils](#)

Areas del conocimiento: [Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales](#)

Medio de divulgación: [Papel](#) ; ISSN: [10575634](#) ; Idioma/Pais: [Inglés/Suiza](#)

Completo

FRIZZO, CD; ATTI SERAFINI, L; DELLACASSA, E; LORENZO, D; MOYNA, P

Essential Oil of Baccharis uncinella DC from Southern Brazil. Flavour and Fragrance Journal, v.: 16, p.: 286 - 288, 2001

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734 ; Idioma/Pais: Inglés/Gran Bretaña



Completo

LORENZO, D; DELLACASSA, E; BONNACORSI, I; MONDELLO, L

Uruguayan Essential Oils. Composition of Leaf Oil of Myrcianthes cisplatensis (Camb.) Berg. (Guayabo colorado) (Myrtaceae). Flavour and Fragrance Journal, v.: 16, p.: 97 - 99, 2001

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734 ; Idioma/Pais: Inglés/Gran Bretaña



Completo

LORENZO, D; SAAVERDRA, G; LOAYZA, I; DELLACASSA, E

Composition of the Essential Oil of Erechites hieracifolia (L.) Raf. from Bolivia. Flavour and Fragrance Journal, v.: 16, p.: 353 - 355, 2001

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734 ; Idioma/Pais: Inglés/Gran Bretaña



Completo

LORENZO, D; PAZ, D; DAVIES, P; VILA, R; CAÑIGUERAL, S; DELLACASSA, E

Composition of a new essential oil type of Lippia alba (Mill.) N.E. Brown from Uruguay. Flavour and Fragrance Journal, v.: 16, p.: 356 - 359, 2001

Palabras clave: medicinal and aromatic plants chemotypes

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734 ; Idioma/Pais: Inglés/Gran Bretaña



Completo

GAMBARO, A; BOIDO, E; ZLOTEJABLKO, A; MEDINA, K; LLORET, A; DELLACASSA, E; CARRAU, F

Effect of malolactic fermentation on the aroma properties of Tannat wine. Australian Journal Of Grape And Wine Research, v.: 7, p.: 27 - 32, 2001

Palabras clave: malolactic fermentation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 13227130 ; Idioma/Pais: Inglés/Australia



Completo

DELLACASSA, E; BANDONI, A

El mate (*Ilex paraguariensis* St. Hill., Aquifoliaceae). *Revista de fitoterapia*, v.: 4, p.: 269 - 278, 2001

Palabras clave: medicinal and aromatic plants

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15760952 ; Idioma/Pais: Español/España



Completo

LORENZO, D; DELLACASSA, E; ATTI SERAFINI, L; SANTOS, AC; FRIZZO, CD; PAROUL, N; MOYNA, P; MONDELLO, L; DUGO, G

Composition and stereoanalysis of *Cymbopogon winterianus* Jowitt oil from Southern Brazil. *Flavour and Fragrance Journal*, v.: 15, p.: 177 - 181, 2000

Palabras clave: multidimensional gas chromatography

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734 ; Idioma/Pais: Inglés/Gran Bretaña



Completo

LORENZO, D; ATTI SERAFINI, L; SANTOS, AC; FRIZZO, CD; PAROUL, N; PAZ, D; DELLACASSA, E; MOYNA, P

Achyrocline satureioides (D.C.) Lam. essential oils from Southern Brazil and Uruguay. *Planta Medica*, v.: 66, p.: 476 - 477, 2000

Palabras clave: medicinal aromatic plants chemotypes

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00320943 ; Idioma/Pais: Inglés/Alemania



Completo

VERZERA, A; TROZZI, A; COTRONEO, A; LORENZO, D; DELLACASSA, E

Uruguayan Essential Oil. 12. Composition of Nova and Satsuma Mandarin Oils. *Journal of Agricultural and Food Chemistry*, v.: 48, p.: 2903 - 2909, 2000

Palabras clave: citrus essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00218561 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



Completo

RECH, J; FRIZZO, CD; ATTI SERAFINI, L; MOYNA, P; LORENZO, D; DELLACASSA, E

Composición química del aceite esencial de Menta (*Italo-Mitcham*) cultivada en el sur de Brasil y en Uruguay. *Horticultura Brasileira*, v.: 18, p.: 1008 - 1009, 2000

Palabras clave: aromatic plants chemotypes

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 01020536 ; Idioma/Pais: Español/Brasil



Completo

CASSEL, E; FRIZZO, CD; VANDERLINDE, R; ATTI SERAFINI, L; LORENZO, D; DELLACASSA, E

Extraction of Baccharis Oil by Supercritical CO₂. Industrial & Engineering Chemical Research, v.: 39, p.: 4803 - 4805, 2000

Palabras clave: supercritical fluid extraction

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08885885 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



SCOPUS

Completo

DELLACASSA, E; LORENZO, D; DI BELLA, G; DUGO, G

Pesticide residues in Uruguayan essential oils. Journal of Essential Oil Research, v.: 11, p.: 465 - 469, 1999

Palabras clave: pesticide residues

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10412905 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



SCOPUS

Completo

DELLACASSA, E; LORENZO, D; MOYNA, P; FRIZZO, CD; ATTI SERAFINI, L; DUGO, P

Rosmarinus officinalis L. (Labiatae) essential oils from the south of Brazil and Uruguay. Journal of Essential Oil Research, v.: 11, p.: 27 - 30, 1999

Palabras clave: aromatic plants chemotypes

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10412905 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



SCOPUS

Completo

GUNTNER, C; BARRA, C; CESIO, V; DELLACASSA, E; FERRANDO, L; FERREIRA, F; GARCIA, C; GONZALEZ, G; HEINZEN, H; LLORET, A; LORENZO, D; MENENDEZ, P; PAZ, D; SOULE, S; VAZQUEZ, A; MOYNA, P

Antioxidant properties of Solidago chilensis L. flavonoids. Acta Horticulturae, v.: 501, p.: 159 - 162, 1999

Palabras clave: phytotherapy

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 05677572 ; Idioma/Pais: Inglés/Holanda



Completo

BOIDO, E; DELLACASSA, E; MOYNA, P; CARRAU, F

An improved method to follow malolactic fermentation in wines by TLC-densitometry. Journal Of Planar Chromatography, Modern T L C, v.: 12, p.: 269 - 271, 1999

Palabras clave: fermentation control

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09334173 ; Idioma/Pais: Inglés/Alemania



SCOPUS

Completo

LOAYZA, I; DE GROOT, W; LORENZO, D; DELLACASSA, E; MONDELLO, L; DUGO, G

Composition of the Essential Oil of *Porophyllum ruderale* (Jacq.) Cass. from Bolivia. *Flavour and Fragrance Journal*, v.: 14, p.: 393 - 398, 1999

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734 ; Idioma/Pais: Inglés/Gran Bretaña



Completo

VERSINI, G; GRANDO, S; STEFANINI, M; DELLACASSA, E; CARRAU, F

Chemical, ampelometric and molecular methods applied for the identification of the Uruguayan Moscatel miel variety as the Italian Moscato giallo. *Quaderni della Scuola di Specializzazione in Viticoltura ed Enologia (Torino)*, v.: 23, p.: 99 - 111, 1999

Palabras clave: chemotypes

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03935116 ; Idioma/Pais: Inglés/Italia

Completo

MONDELLO, L; VERZERA, A; TROZZI, A; DELLACASSA, E; LORENZO, D

Uruguayan essential oil. Part X. Composition of the oil of Citrus clementine Hort. *Flavour and Fragrance Journal*, v.: 13, p.: 189 - 195, 1998

Palabras clave: citrus essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734 ; Idioma/Pais: Inglés/Gran Bretaña



Completo

CAMPISI, B; DELLACASSA, E; MOYNA, P; VERZERA, A; FAVRETTO, L

A classification of Uruguayan essential oils according to lemon cultivar using linear discriminant analysis. *Journal of commodity science* , v.: 37, p.: 69 - 82, 1998

Palabras clave: chemometry

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Italia ; ISSN: 19714483 ; Idioma/Pais: Inglés/Italia



Completo

DELLACASSA, E; LORENZO, D; VERZERA, A; CAVAZZA, A

Uruguayan essential oils. Part V. Composition of Bergamot oil. *Journal of Essential Oil Research*, v.: 9, p.: 419 - 426, 1997

Palabras clave: citrus essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10412905 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



Completo

DELLACASSA, E; ROSSINI, C; LORENZO, D; MOYNA, P; VERZERA, A; TROZZI, A; DUGO, G

Uruguayan essential oils. Part IV. Composition of lemon oil. *Flavour and Fragrance Journal*, v.: 12, p.: 247 - 255, 1997

Palabras clave: citrus essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734 ; Idioma/Pais: Inglés/Gran Bretaña

Completo

DELLACASSA, E; LORENZO, D; MONDELLO, L; COTRONEO, A

Uruguayan Essential Oils. Part VII. Composition of Leaf Oil of *Eugenia uruguayensis* (Guayabo blanco) var. *uruguayensis* (Myrtaceae). *Journal of Essential Oil Research*, v.: 9, p.: 295 - 298, 1997

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10412905 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos

Completo

DELLACASSA, E; LORENZO, D; MONDELLO, L; STAGNO D'ALCONTRES, I

Uruguayan Essential Oils. Part VIII. Composition of Leaf Oil of *Hyptis floribunda* (Labiatae). *Journal of Essential Oil Research*, v.: 9, p.: 523 - 525, 1997

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10412905 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos

Completo

DELLACASSA, E; LORENZO, D; MONDELLO, L; DUGO, P

Uruguayan Essential Oils. Part IX. Composition of Leaf Oil of *Blepharocalyx tweediei* (Hook. et Arn.) Berg var. *tweediei* (Arrayan) (Myrtaceae). *Journal of Essential Oil Research*, v.: 9, p.: 673 - 676, 1997

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10412905 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos

Completo

SAITTA, M; DI BELLA, G; BONNACORSI, I; DUGO, G; DELLACASSA, E

Contamination of citrus essential oils: the presence of phosphorated plasticizers. *Journal of Essential Oil Research*, v.: 9, p.: 613 - 618, 1997

Palabras clave: pesticide residues

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10412905 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos

Completo

ROSSINI, C; MENENDEZ, P; DELLACASSA, E; MOYNA, P

Essential oils from leaves of *Schinus molle* and *S. lentiscifolius* of Uruguayan origin. *Journal of Essential Oil Research*, v.: 8, p.: 71 - 73, 1996

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10412905 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos

Completo

ROSSINI, C; PANDOLFI, E; DELLACASSA, E; MOYNA, P

Determination of 1,8-cineole in Eucalyptus essential oils by thin layer chromatography and densitometry. Journal of AOAC International, v.: 78, p.: 115 - 117, 1995

Palabras clave: essential oils TLC

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10603271 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



Completo

DELLACASSA, E; ROSSINI, C; LORENZO, D; MOYNA, P; VERZERA, A; TROZZI, A; DUGO, G

Uruguayan essential oils. Part III. Composition of the volatile fraction of lemon essential oils. Journal of Essential Oil Research, v.: 7, p.: 25 - 37, 1995

Palabras clave: citrus essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10412905 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



Completo

DELLACASSA, E; LORENZO, D; ROSSINI, C; MOYNA, P; COTRONEO, A; STAGNO D'ALCONTRES, I; DUGO, G

Gli olii essenziali dell'Uruguay. Nota IV. La composizione della frazione volatile dell'olio di alcune varietà di limone. Essenze e Derivati Agrumari, v.: 65, p.: 45 - 54, 1994

Palabras clave: citrus essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00140902 ; Idioma/Pais: Italiano/Italia

Completo

DELLACASSA, E; MAHLER, G; SZWEDZKI, D; ALONSO, E; MAFFEI, M; MOYNA, P

New chemotypes of *Origanum x applii* (Domin) Boros from Uruguay. Journal of Essential Oil Research, v.: 6, p.: 389 - 393, 1994

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10412905 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



Completo

ROSSINI, C; DELLACASSA, E; MOYNA, P

Comparative study of the leaf oils of *Psidium luridum* and *Psidium incanum*. Journal of Essential Oil Research, v.: 6, p.: 513 - 515, 1994

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10412905 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



Completo

DELLACASSA, E; MARTINEZ, R; MOYNA, P

Simultaneous determination of o-phenyl phenol, imazalil and thiabendazol residues in citrus fruits by TLC-densitometry. Journal Of Planar Chromatography, Modern T L C, v.: 6, p.: 326 - 327, 1993

Palabras clave: pesticide residues

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09334173 ; Idioma/Pais: Inglés/Alemania



Completo

LOAYZA, I; COLLIN, G; GAUGNON, M; DESLAURIERS, H; DELLACASSA, E

Huiles esenciales de Baccharis latifolia, B. salicifolia de Bolivia et de B. dracunculifolia en provenance d'Uruguay.. Rivista Italiana EPPOS, p.: 728 - 735 , 1993

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Italia ; *ISSN:* 03920445 ; *Idioma/Pais:* Francés/Italia



Completo

DELLACASSA, E; ROSSINI, C; MENENDEZ, P; MOYNA, P; VERZERA, A; TROZZI, A; DUGO, G

Citrus essential oils of Uruguay. Part I. Composition of oils of some varieties of Mandarin. Journal of Essential Oil Research, v.: 3, p.: 265 - 272, 1992

Palabras clave: citrus essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 10412905 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



Completo

DELLACASSA, E; MOYNA, P

Review on Eucalyptus Leaf Oils. Flavour and Fragrance Journal, v.: 7, 1992

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 08825734 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Gran Bretaña



Completo

ROSSINI, C; MARTINEZ, R; DELLACASSA, E; MOYNA, P

Determination of citral in Citrus essential oils by TLC- Densitometry. Journal Of Planar Chromatography, Modern T L C, v.: 4, p.: 259 - 261, 1991

Palabras clave: pesticide residues

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 09334173 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Alemania



Completo

DAVYT, D; DELLACASSA, E; FERREIRA, F; MENENDEZ, P; MOYNA, P; VAZQUEZ, A

Phytochemical screening of uruguayan medicinal plants. Fitoterapia, v.: 62, p.: 519 - 521, 1991

Palabras clave: phytotherapy

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 0367326X ; *Idioma/Pais:* Inglés/Italia



Completo

DELLACASSA, E; MOYNA, P; DUGO, G; DI GIACOMO, A

Los aceites esenciales cítricos del Uruguay. Nota preliminar. La citricultura y la industria de procesamiento cítrico en el Uruguay. Antecedentes y perspectivas. *Essenze e Derivati Agrumari*, v.: 61, p.: 16 - 31, 1991

Palabras clave: citrus essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00140902 ; Idioma/Pais: Español/Italia

Completo

DELLACASSA, E; ROSSINI, C; MOYNA, P; STAGNO D'ALCONTRES, I; MONDELLO, L; DUGO, G

Gli olii essenziali dell'Uruguay. Nota II. Primi risultati sulla composizione della frazione volatile dell'olio essenziale di limone. *Essenze e Derivati Agrumari*, v.: 61, p.: 291 - 304, 1991

Palabras clave: citrus essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00140902 ; Idioma/Pais: Italiano/Italia

Completo

DELLACASSA, E; MENENDEZ, P; SOLER, E; MOYNA, P

Chemical composition of Eucalyptus essential oils grown in Uruguay. *Flavour and Fragrance Journal*, v.: 5, p.: 91 - 95, 1990

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734 ; Idioma/Pais: Inglés/Gran Bretaña



SCOPUS

Completo

DELLACASSA, E; MENÉNDEZ, P.; MOYNA, P.

Essential oils from Lippia alba and Aloysia chamaedrifolia from Uruguay. *Flavour and Fragrance Journal*, v.: 5, p.: 107 - 109, 1990

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734 ; Idioma/Pais: Inglés/Gran Bretaña



SCOPUS

Completo

DELLACASSA, E; MENENDEZ, P; CERDEIRAS, P; MOYNA, P

Antimicrobial activity of Eucalyptus essential oils. *Fitoterapia*, v.: 59, p.: 544 - 546, 1989

Palabras clave: essential oils activity

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 0367326X ; Idioma/Pais: Inglés/Italia



SCOPUS

Completo

CALVARANO, M; CALVARANO, I; DELLACASSA, E; MENENDEZ, P; DI GIACOMO, A

Su alcune essenze di Mandarino dell'Uruguay. *Essenze e Derivati Agrumari*, v.: 59, p.: 397 - 406, 1989

Palabras clave: citrus essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00140902 ; Idioma/Pais: Italiano/Italia

Completo

DELLACASSA, E; MENENDEZ, P; SOLER, E

Composition of the essential oil of Elyonurus rostratus (E. muticus). *Essenze e Derivati Agrumari*, v.: 58, p.: 207 - 210, 1988

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00140902 ; Idioma/Pais: Inglés/Italia

Completo

DELLACASSA, E; MOYNA, P; SOLER, E

Composition of Aloysia gratissima leaf essential oil. *Phytochemistry*, v.: 25, p.: 1243 - 1245, 1986

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00319422 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



Completo

SOLER, E; DELLACASSA, E; MOYNA, P

Composition of Aloysia gratissima flower essential oil. *Planta Medica*, v.: 52, p.: 488 - 490, 1986

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00320943 ; Idioma/Pais: Inglés/Alemania



Completo

DELLACASSA, E; MOYNA, P

Seed epicuticular wax of Avena sativa. *Phytochemistry*, v.: 24, p.: 179 - 180, 1985

Palabras clave: epicuticular waxes

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00319422 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



No Arbitrados

Completo

DELLACASSA, E

Los olores y sabores de frutas y verduras aportan señales de su calidad nutricional. *NUTRIGUIA*, p.: 26 - 28, 2010

Palabras clave: frutas y verduras, nutrición y salud

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica volátil

ISSN: 99747718

Completo

FARIÑA, L.; BOIDO, E.; CARRAU, F.; DELLACASSA, E

Determinación de fenoles volátiles en vinos tintos por DLLME y detección por GC-MS. *Asociación de Química y Farmacia del Uruguay*, v.: 60, p.: 4 - 6, 2010

Palabras clave: vino, defectos, DLLME, GC-MS

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica volátil

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 07979150

Completo

FRIZZO, CD; ATTI SERAFINI, L; SANTOS, AC; DELLACASSA, E; LORENZO, D; MOYNA, P

Essential Oils of Camphor Tree (*Cinnamomum camphora* Nees & Eberm) cultivated in Southern Brazil. *Brazilian Archives of Biology and Technology*, v.: 43, p.: 313 - 316, 2000

Palabras clave: essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03650979 ; Idioma/Pais: Inglés/Brasil

Completo

DELLACASSA, E; MENENDEZ, P; DI GIACOMO, A

Estudio de la esencia de la mandarina Malaquina del Uruguay. *Essenze e Derivati Agrumari*, v.: 59, p.: 266 - 272, 1989

Palabras clave: citrus essential oils

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00140902 ; Idioma/Pais: Español/Italia

Artículos aceptados

Libros

Libro publicado , Otra

DELLACASSA, E

Normalización de Productos Naturales Obtenidos de Especies de la Flora Aromática Latinoamericana. 2010.

Editorial: EDIPUCRS/Editora de la Pontificia Universidad Católica de Rio Grande do Sul , Rio Grande do Sul

Palabras clave: plantas aromáticas, normalización

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Programa de Ciencia y Tecnología Para el Desarrollo / Apoyo financiero

In Press. Contiene 14 capítulos con 20 autores.

Libro publicado , Texto integral

CESIO, V.; VÁZQUEZ, A.; DELLACASSA, E

Estudio de mercado regional e internacional de plantas medicinales e insumos para fitoterápicos. 2006. *Nro. de páginas:* 95,

Editorial: FIDA-MERCOSUR/UNOPS , Montevideo

Palabras clave: fitoterápicos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Programa FIDA-MERCOSUR / Cooperación

Libro publicado , Texto integral

DELLACASSA, E; DISEGNA, E; MENDEZ, M; RODRIGUEZ, P

Sistema de estimación de área foliar en vid (cv. Tannat). Resultados Proyecto LIA 055. 2003. *Edición:* 1,

Editorial: Instituto Nacional de Investigacion Agropecuaria , Montevideo

Palabras clave: viticultura

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: CD-Rom;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

Libro publicado , Texto integral

DELLACASSA, E; MOYNA, P.; NIETO, A.

Documento Base para el Analisis de una estrategia para el desarrollo nacional y regional del Sector de la Producción e Industrialización de las Plantas Medicinales y Aromáticas. 2003. *Nro. de páginas:* 134, *Edición:* 1,

Editorial: Artes Gráficas S.A. , Montevideo

Palabras clave: plantas medicinales y aromáticas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / FUNDAQUIM, Red PROPYMES, URU.TEC, FINDASOL, GTZ / Cooperación

Capitulos de Libro

Capítulo de libro publicado

DELLACASSA, E; A.M.; G.A.; F.J.; S.G.

Anti-venom Activity of Medicinal Plants from South America , 2013

Libro: Utilisation and Management of Medicinal Plants . *v.:* 2, *p.:* 1 - 11,

Organizadores: V.K. Gupta, A. Kaul

Editorial: DAYA PUBLISHING HOUSE , NEW DELHI

Palabras clave: medicinal plants, antsnake

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: DAYA PUBLISHING HOUSE / Cooperación

Capítulo de libro publicado

DELLACASSA, E; BANDONI, A.

El control de calidad en la industria de los aceites esenciales. Capitulo 7 , 2012

Libro: Aceites esenciales. Química, ecología, comercio, producción y salud. *p.:* 143 - 164,

Organizadores: Julio Zygodlo

Editorial: Universitas Córdoba. Editorial Científica Universitaria , Córdoba

Palabras clave: aceites esenciales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / natural products chemistry

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789871457632;

Capítulo de libro publicado

CARRAU, F.; MEDINA, K; FARIÑA, L.; BOIDO, E.; DELLACASSA, E

Effect of reductive and micro-aerobic conditions on fermentative wine aroma compounds produced by *Saccharomyces cerevisiae* , 2012

Libro: Oeno 2011. *p.:* 697 - 702,

Organizadores: Ph. Darriet, L. Geny, A. Lonvaud, P. Lucas, G. de Revel, P.-L. Teissedre

Editorial: Hors collection, Dunod , Paris

Palabras clave: micro-aerobic fermentation, aroma

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Enology

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9782100575961;

Capítulo de libro publicado

CARRAU, F.; E. BOIDO; K. MEDINA; L. FARIÑA; DISEGNA, E.; DELLACASSA, E

Vitis vinifera Tannat, chemical characterization and functional properties. Ten years of research , 2011

Libro: Multidisciplinary approaches on food science and nutrition for the 21st century . p.: 53 - 71,

Organizadores: R. Filipp

Editorial: Research Signpost , Kerala

Palabras clave: Vitis vinifera Tannat; Ten years of research

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel; *En prensa:* Si

Financiación/Cooperación: Sin financiamiento / Cooperación

<http://www.reassign.com>

Capítulo de libro publicado

PÉREZ-PARADA, A.; COLAZZO, M.; BESIL, N.; DELLACASSA, E; CESIO, V.; HEINZEN, H.; FERNÁNDEZ-ALBA, A.R.

Pesticide residues in natural products with pharmaceutical use: occurrence, analytical advances and perspectives , 2011

Libro: Pesticides in the Modern World - Trends in Pesticides Analysis. p.: 357 - 390,

Organizadores: InTech

Editorial: Rijeka, Croatia

Palabras clave: fitofarmacéuticos, inocuidad

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / residuos de pesticidas

Medio de divulgación: Papel;

<http://www.intechopen.com/articles/show/title/pesticide-residues-in-natural-products-with-pharmaceutical-use-occurrence-analytical-advances-and-pe>

Capítulo de libro publicado

GARCÍA-MARINO, M.; BOIDO, E.; DELLACASSA, E; CARRAU, F.; RIVAS-GONZALO, J.C.; ESCRIBANO-BAILÓN, M.T.

Evolution of the polyphenolic profile of grapes Vitis vinifera L. cv. Tannat during fruit ripening , 2010

Libro: Polyphenols Communications 2010. v.: 2, p.: 509 - 510,

Organizadores: A. Ageorges, V. Cheynier, P. Lefer, P. Sarni-Manchado (Eds.)

Editorial: Montpellier

Palabras clave: uva, maduración polifenólica, HPLC-MS/MS

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica volátil

Se trata de un libro que publica un grupo especializado en polifenoles (Groupe Polyphenols. The International society dedicated to the promotion of research on plant polyphenols) cada dos años. Esta refereteado por el grupo.

Capítulo de libro publicado

FILIP, R.; FERRARO, G.E.; BANDONI, A.; BRACESCO, N.; NUNES, E.; GUGLIUCCI, A.; DELLACASSA, E

Mate (Ilex paraguariensis) , 2009

Libro: Recent Advances in Phytochemistry. v.: 1, p.: 1 - 19,

Organizadores: F. Imperato (Ed.)

Editorial: Research Signpost , Kerala

Palabras clave: Ilex paraguariensis review

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9788130803098;

Financiación/Cooperación: Sin financiamiento / Cooperación

Capítulo de libro publicado

DELLACASSA, E; BANDONI, A

Control de calidad en aceites esenciales , 2009

Libro: En preparación.

Organizadores: Universidad de Córdoba

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Capítulo de libro publicado

DELLACASSA, E

Pautas para o desenvolvimento de um novo empreendimento com plantas aromáticas , 2008

Libro: Os recursos vegetais aromáticos no Brasil. Seu aproveitamento industrial para a produção de aromas e sabores. v.: 1, p.: 339 - 355,

Organizadores: A.L. Bandoni, M.P. Czepak (eds.)

Editorial: Ed. Univ. Fed. do Espiritu Santo , Goiabeiras, Brasil

Palabras clave: aprovechamiento de plantas aromáticas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9788577720279;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Univerdidade Federal do Espiritu Santo / Apoyo financiero

Capítulo de libro publicado

VERSINI, G.; DELLACASSA, E; CARLIN, S. ; FEDRIZZI, B; MAGNO, F.

Analysis of Aroma Compounds in Wine. Chapter VI. , 2008

Libro: *Hyphenated Techniques in Grape and Wine Chemistry. R. Flamini (Editor).* . v.: 1, p.: 173 - 226,

Organizadores: *R. Flamini (Editor).*

Editorial: *John Wiley & Sons Ltd , Chichester*

Palabras clave: *wine aroma*

Areas del conocimiento: *Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica*

Medio de divulgación: *Papel; ISSN/ISBN: 9780470061879;*

Financiación/Cooperación: *Sin financiamiento / Cooperación*

Capítulo de libro publicado

DELLACASSA, E; BANDONI, A.; RINGUELET, J.; CARMONA, R.; GONZÁLEZ, E.; TANCREDI, N.; MEDERO, N. ; AMAYA, A.; LOAYZA, I.; DÁVILA, M.; SAAVEDRA, G.

La agregacion de valor , 2006

Libro: Biomasa forestal: Agregar valor a los desechos. v.: 1, p.: 1 - 100,

Organizadores: Ed. L. Leigue. CYTED, Subrograma IV, Proyecto IV.16.

Editorial: Editorial de la Universidad Nacional de La Plata , La Plata

Palabras clave: transformacion de plantas medicinales y aromáticas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo / Cooperación

Capítulo de libro publicado

DELLACASSA, E; MOYNA, P.; NIETO, A.

Antecedentes generales sobre el sector de las plantas medicinales y aromáticas y su potencial en el marco de una integración productiva en el MERCOSUR , 2005

Libro: Aportes para el desarrollo del sector de plantas medicinales y aromáticas en el Uruguay. v.: 1, p.: 1 - 134,

Editorial: Fundaquim-Red Propymes-URU.TEC.-FUNDASOL-GTZ , Montevideo

Palabras clave: transformación de plantas aromáticas y medicinales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Fundaquim-Red Propymes-URU.TEC.-FUNDASOL-GTZ / Cooperación

Capítulo de libro publicado

HEINZEN, H.; VÁZQUEZ, A.; DELLACASSA, E

Especies relevantes para una propuesta de cadena productiva para encarar la producción y comercialización de productos fitofarmacéuticos en Uruguay , 2005

Libro: Aportes para el desarrollo del sector de plantas medicinales y aromáticas en el Uruguay. v.: 1, p.: 1 - 134,

Organizadores: Fundasol

Editorial: Fundaquim-Red Propymes-URU.TEC.-FUNDASOL-GTZ , Montevideo

Palabras clave: transformacion de plantas medicinales y aromáticas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Fundasol / Cooperación

Capítulo de libro publicado

DELLACASSA, E; BITTENCOURT, G

Fitoterápicos y Plantas medicinales , 2004

Libro: Escenarios de desarrollo del Sector Farmacéutico de Producción Nacional. v.: 1, p.: 19 - 38, Uruguay

Organizadores: Mesa Sectorial Sector Farmacéutico

Editorial: Letraeñe Imprenta y Serigrafía , Montevideo

Palabras clave: fitoterápicos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 3319362004; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

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

Capítulo de libro publicado

DELLACASSA, E; LORENZO, D; PAZ, D

Procesos de extracción aplicados a la obtención de productos aromáticos de origen vegetal , 2004

Libro: Estudios en domesticación y cultivo de especies medicinales y aromáticas nativas. Serie FPTA-INIA. v.: 1, p.: 153 - 158, Uruguay

Organizadores: Philip Davies

Editorial: Serie FPTA – INIA (Las Brujas) , Montevideo

Palabras clave: plantas aromáticas extracción

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 997438168; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

Capítulo de libro publicado

DELLACASSA, E; PAZ, D; LORENZO, D

Caracterización físico-química de los aceites esenciales , 2004

Libro: Estudios en domesticación y cultivo de especies medicinales y aromáticas nativas. Serie FPTA-INIA. v.: 11, p.: 159 - 167, Uruguay

Organizadores: Philip Davies

Editorial: Serie FPTA – INIA (Las Brujas) , Montevideo

Palabras clave: plantas aromáticas y medicinales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 997438168; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

Capítulo de libro publicado

DELLACASSA, E; MENENDEZ, P; MOYNA, P

Métodos Analíticos en Oleos Essenciais , 2002

Libro: Biotecnología, avanços na agricultura e na agroindústria. v.: 1 , 1, p.: 165 - 193, Brasil

Organizadores: L. Atti Serafini, N. Monteiro de Barros, J.L. de Azevedo

Editorial: Editorial EDUCS , Caxias do Sul

Palabras clave: análisis de aceites esenciales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 85706118; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Institución del exterior / Universidad de Caxias do sul / Apoyo financiero; Institución del exterior / Universidad de Caxias do Sul / Cooperación

Capítulo de libro publicado

HEINZEN, H; MENENDEZ, P; CESIO, V; VAZQUEZ, A; DELLACASSA, E

Curso teorico de Farmacognosia y Productos Naturales. Aceites esenciales y cromatografía gaseosa , 2002

Libro: Cursos dictados por la Catedra de Farmacognosia y Productso Naturales. p.: 1 - 18, Uruguay

Organizadores: H. Heinzen, V. Cesio, P. Menéndez, A. Vazquez, E. Dellacassa

Palabras clave: curso de aceites esenciales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Internet; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Financiación/Cooperación: Sin financiamiento / Otra

<http://bilbo.edu.uy/~planta/>

Capítulo de libro publicado

DELLACASSA, E

Pautas para el desarrollo de un nuevo emprendimiento con plantas aromáticas , 2000

Libro: Los recursos vegetales aromáticos en Latinoamérica. Su aprovechamiento industrial para la producción de aromas y sabores. v.: 1 , 2, p.: 243 - 261, Argentina

Organizadores: A. Bandoni. CYTED, Subogrma IV, Proyecto IV.6.

Editorial: Editorial de la Universidad Nacional de La Plata , La Plata

Palabras clave: transformación de plantas aromáticas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9503401836; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo / Cooperación

Capítulo de libro publicado

DELLACASSA, E

Algunas especies aromáticas promisorias en Latinoamérica. Especies aromáticas promisorias del Uruguay , 2000

Libro: Los recursos vegetales aromáticos en Latinoamérica. Su aprovechamiento industrial para la producción de aromas y sabores. v.: 1 , 2, p.: 341 - 348, Argentina

Organizadores: A. Bandoni. CYTED, Subogrma IV, Proyecto IV.6

Editorial: Editorial de la Universidad Nacional de La Plata , La Plata

Palabras clave: transformación de plantas aromáticas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 950 34 018; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo / Cooperación

Trabajos en eventos

Completo

FARIÑA, L.; MEDINA, K.; BOIDO, E.; DELLACASSA, E; CARRAU, F.

Effect of reductive and microaerobic conditions on fermentative wine aroma compounds produced by *Saccharomyces cerevisiae* , 2011

Evento: Internacional , Oeno 2011 , 2011

Anales/Proceedings: en prensa

Palabras clave: S. cerevisiae, aroma, efecto redox

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Enología

Completo

CURUTCHET, A.; RINGUELET, J.; DELLACASSA, E; CHAVES, A.; VIÑA, S.Z.

Efecto del almacenamiento refrigerado en el perfil volátil de menta fresca cortada , 2011

Evento: Internacional , Congreso CYTAL – AATA

Anales/Proceedings: Actas XIII Congreso CYTAL – AATA

Palabras clave: menta, volátiles, refrigeración

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química de alimentos

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789872216542;

Completo

M.; EDUARDO; DELLACASSA, E; F.; J.C.; M.T.

Evolution of the polyphenolic profile of grapes *Vitis vinifera* L. cv. Tannat during fruit ripening , 2010

Evento: Internacional , Polyphenols Communications 2010 , Montpellier , 2010

Anales/Proceedings: Polyphenols Communications 2010 , 2 , 509 , 510Arbitrado: SI

Editorial: ICP2010 , Montpellier

Palabras clave: polyphenols, Tannat

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Universidad de Montpellier I / Apoyo financiero

Completo

CONIBERTI, A.; DELLACASSA, E; BOIDO, E.; FARIÑA, L.; CARRAU, F.; DISEGNA, E.

Leaf area/crop ratio for high quality 'Tannat' grapes and wines in Uruguay , 2009

Evento: Internacional , 16th International GiESCO Symposium , 2009

Anales/Proceedings: Proceeding of the 16th International GiESCO Symposium , 337 , 341Arbitrado: SI

Editorial: J. Wolpert (Ed.) , University of California

Palabras clave: uvas Tannat, canopia

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica volátil

Medio de divulgación: Papel;

Completo

LANGA, E.; MÁRQUEZ, J.L.; MANAR, A.M.; BURILLO, J.; SANZ, J.; DELLACASSA, E; URIETA, J.

Study of supercritical fluid extraction of volatile oil from *Lippia alba* , 2007

Evento: Internacional , 5th International Symposium on High Pressure Processes Technology and Chemical Engineering , Segovia, España , 2007

Anales/Proceedings: 5th International Symposium on High Pressure Processes Technology and Chemical Engineering , 1 , 7

Editorial: EFCE Event 661 , Segovia

Palabras clave: SFE volatiles

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / European Federation of Chemical Engineering / Otra

Completo

VITURRO, C.; CORRO, M.; MOLINA, A.; HEIT, C.; VILLA, W.; BANDONI, A.; ELDER, H.; DELLACASSA, E

Estudios exploratorios de variabilidad de composición para la normalización de un producto regional , 2006

Evento: Nacional , I Jornadas de Ciencia y Tecnología de las Facultades de Ingeniería del NOA , Montevideo , 2006

Anales/Proceedings: Actas de las I Jornadas de Ciencia y Tecnología de las Facultades de Ingeniería del NOA

Editorial: Facultad de Ingeniería , San Salvador de Jujuy

Palabras clave: normalización de productos naturales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Universidad Nacional de Jujuy / Apoyo financiero

Completo

ARIZAGA, B.; DE LEON, A.; LÓPEZ, A.; PAZ, D.; LORENZO, D.; DELLACASSA, E; BUSSI, J.

Characterization of the process for the obtention of oxygenated derivatives of limonene starting from orange oil , 2005

Evento: Internacional , ENPROMER , Río de Janeiro , 2005

Anales/Proceedings: Proceedings of ENPROMER 2005

Editorial: Editora e-papers , Rio de Janeiro

Palabras clave: limonene catalytic transformation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: CD-Rom; *ISSN/ISBN:* 8576500434;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Universidad Federal de Rio de Janeiro / Otra

Resumen expandido

BOIDO, E.; ALCALDE-EON, C.; CARRAU, F.; GONZALO-RIVAS, J.C.; DELLACASSA, E

Evolución de los antocianos y sus derivados durante la conservación de los vinos Tannat. Influencia en los parámetros de color , 2005

Evento: Internacional , X Congreso Latino-Americano de Viticultura e Enología , Bento Gonçalves , 2005

Anales/Proceedings: Documentos 55. X Congreso Latino-Americano de Viticultura e Enología , 323 , 324

Editorial: EMBRAPA , Bento Gonçalves

Palabras clave: antocianos y derivados de antocianos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 15168107;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária / Apoyo financiero

Resumen expandido

FARIÑA, L.; LORENZO, D.; CAPRA, A.; BOIDO, E.; CARRAU, F.; VERSINI, G.; DELLACASSA, E

Cambios ocurridos en los compuestos terpénicos quirales durante la crianza en botella de vinos Moscatel Miel , 2005

Evento: Internacional , X Congreso Latino-Americano de Viticultura e Enología , Bento Gonçalves , 2005

Anales/Proceedings: Documentos 55. X Congreso Latino-Americano de Viticultura e Enología , 328 , 329

Editorial: Documentos 55. X Congreso Latino-Americano de Viticultura e Enología , Bento Gonçalves

Palabras clave: terpenos quirales en vinos blancos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 15168107;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária / Apoyo financiero

Resumen expandido

BOIDO, E.; FARIÑA, L.; CAPRA, A.; MEDINA, K; CONIBERTI, A.; DISEGNA, E; CARRAU, F.; DELLACASSA, E
¿Es posible predecir la calidad de la fruta para la vinificación mediante parámetros de fácil determinación en bodega? Estudio para la variedad Tannat , 2005

Evento: Internacional , X Congreso Latino-Americano de Viticultura e Enología , Bento Gonçalves , 2005

Anales/Proceedings: Documentos 55. X Congreso Latino-Americano de Viticultura e Enología , 349 , 350

Editorial: Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária , Bento Gonçalves

Palabras clave: calidad de uva para vinificación

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 15168107;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária / Apoyo financiero

Completo

DELLACASSA, E; ALCALDE EON, C; BOIDO, E; CARRAU, F; RIVAS GONZALO, JC

Anthocyanin profiles of young red wines produced in Uruguay from different grape varieties. A comparative study , 2004

Evento: Internacional , XXII International Conference on Polyphenols , Helsinki , 2004

Anales/Proceedings: Polyphenols Communications 2004. Proceedings of the XXII International Conference on Polyphenols , 109 , 111

Editorial: University of Helsinki , Helsinki

Palabras clave: young wine anthocyanins

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9521019778; *Idioma/Pais:* Inglés/Finlandia;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / University of Helsinki / Otra

Completo

BOIDO, E.; LLORET, A.; MEDINA, K.; FARIÑA, L; CARRAU, F.; VERSINI, G.; DELLACASSA, E

Aroma composition of Vitis vinifera cv. Tannat: the typical red wine from Uruguay , 2004

Evento: Internacional , 7th International Symposium of Enology of Bordeaux , Bordeaux , 2003

Anales/Proceedings: Actualité Oenologiques: Proceedings of the 7th International Symposium of Enology of Bordeaux , 606 , 611

Editorial: Arcachon: Tec & Doc , Paris

Palabras clave: Yannat wine aroma

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 2743006498;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Institut National de la Recherche Agronomique / Apoyo financiero

Resumen expandido

FRIZZO, CD; LORENZO, D; DELLACASSA, E

Characterization of the essential oil from two mandarin varieties cultivated in southern Brazil , 2003

Evento: Internacional , II Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais. Diagnóstico & Perspectivas , Campinas , 2003

Anales/Proceedings: Proceedings II Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais. Diagnóstico & Perspectivas , 1 , 65 , 66

Editorial: Instituto Agronômico , Campinas

Palabras clave: citrus varieties

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 01024477; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Instituto Agronômico / Apoyo financiero

Resumen expandido

DELLACASSA, E

Normalización de productos naturales obtenidos de especies de la flora aromática Latinoamericana. Proyecto CYTED IV.20 , 2003

Evento: Internacional , II Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais. Diagnóstico & Perspectivas , Campinas , 2003

Anales/Proceedings: Proceedings II Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais. Diagnóstico & Perspectivas , 1 , 77 , 79

Editorial: Instituto Agronômico , Campinas

Palabras clave: normalización de productos naturales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 01024477; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Instituto Agronômico / Apoyo financiero

Resumen expandido

FARIÑA, L.; BOIDO, E.; LORENZO, D.; CARRAU, F.; VERSINI, G.; DELLACASSA, E

Origen de las notas eucaliptadas en los vinos de la variedad Vitis vinifera cv. Tannat , 2003

Evento: Internacional , IX Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología , Santiago de Chile , 2003

Anales/Proceedings: Trabajos científicos, conferencias y simposios presentados en el IX Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología , 63 , 64

Editorial: Pontificia Universidad católica de Chile , Santiago de Chile

Palabras clave: notas eucaliptadas en vinos tintos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9561407450;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Pontificia Universidad Católica de Chile / Apoyo financiero

Completo

DELLACASSA, E; FRIZZO, C.

Study and comparison of two mandarin essential oils from Southern Brazil , 2002

Evento: Internacional , International Symposium on Essential Oils - 33rd ISEO , Lisboa , 2002

Anales/Proceedings: Proceedings of the International Symposium on Essential Oils - 33rd ISEO , 87

Editorial: International Symposium on Essential Oils , Lisboa

Palabras clave: mandarine essential oil

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / 33 International Symposium on Essential Oils / Otra

Completo

DELLACASSA, E

Uruguay: an overview of the essential oils industry , 2001

Evento: Internacional , IFEAT International Conference , Buenos Aires , 2001

Anales/Proceedings: Proceedings of the IFEAT International Conference , 115 , 123

Editorial: International Federation of Essential Oils and Aroma Trades , Londres

Palabras clave: Uruguayan essential oil industry

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / International Federation of Essential Oils and Aroma Trades / Otra

Completo

BOIDO, E; CARRAU, F; DELLACASSA, E; LLORET, A; MEDINA, K; VERSINI, G

Modificaciones producidas por la fermentación maloláctica en la composición aromática de las fracciones libre y ligada para la variedad Tannat , 1999

Evento: Internacional , VII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología , Mendoza , 1999

Anales/Proceedings: Proceedings del VII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología; INV: Mendoza, Argentina , 1 , 119 , 126

Editorial: Instituto Nacional de Vitivinicultura , Mendoza

Palabras clave: malolactic fermentation aroma

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Instituto Nacional de Vitivinicultura / Apoyo financiero

Completo

VERSINI, G; CARLIN, S; NICOLONI, G; DELLACASSA, E; CARRAU, F

Updating of varietal aroma components in wines , 1999

Evento: Internacional , VII Congreso Latinoamericano de Viti-cultura y Enología , Mendoza , 1999

Anales/Proceedings: Proceedings of VII Congreso Latinoamericano de Viti-cultura y Enología; INV: Mendoza, Argentina , 1 , 325 , 349

Editorial: Instituto Nacional de Vitivinicultura , Mendoza

Palabras clave: wine aroma

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Instituto Nacional de Vitivinicultura / Apoyo financiero

Completo

CARRAU, F; HENSCHKE, P; MEDINA, K; GIOIA, O; DELLACASSA, E

Paradox: assimilable nitrogen addition can cause stuck wine fermentations with mixed cultures of *Saccharomyces cerevisiae* , 1999

Evento: Internacional , VII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología , Mendoza , 1999

Anales/Proceedings: Proceedings VII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología; INV: Mendoza, Argentina , 135 , 140

Editorial: Instituto Nacional de Vitivinicultura , Mendoza

Palabras clave: yeast nitrogen metabolism

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Instituto Nacional de Vitivinicultura / Apoyo financiero

Completo

DELLACASSA, E; LORENZO, D; MOYNA, P; DUGO, G; SAITTA, M

Contaminazione di olii essenziale agrumari: residui di pesticidi organofosforici e organoclorici negli olii di limone dell'Uruguay , 1995

Evento: Internacional , 2º Congreso Nazionale di Chimica degli alimenti , Giardini Naxos , 1995

Anales/Proceedings: Atti 2º Congreso Nazionale di Chimica degli alimenti , 2 , 955

Palabras clave: pesticide residues

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Italiano/Italia;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Società Chimica Italiana / Otra

Texto en periódicos

Periodicos

DELLACASSA, E; C.; EDUARDO; C.; F.

Hay 1.873 genes que explican las cualidades especiales del Tannat , Semanario Búsqueda , v: , p: , 2014

Palabras clave: genómica Tannat

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

Medio de divulgación: Papel;

Revista

DELLACASSA, E; BOIDO, E.; GAGGERO, C.; EDGARDO DISEGNA; CONIBERTI, A.; CARRAU, F.

Código Tannat , Wine+ , v: , p: 3539 , 2012

Palabras clave: genoma Tannat

Medio de divulgación: Internet;

<http://www.clubdelvino.com.ar/section.aspx?id=35>

Revista

DELLACASSA, E; EDUARDO; C.; E.; A.; F.

Código Tannat , Wine+ , v: 30 , p: 3443 , 2012

Palabras clave: Tannat, genoma

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

Medio de divulgación: Internet;

Revista

DELLACASSA, E

Los olores y sabores de frutas y verduras aportan señales de su calidad nutricional , Nutriguía , v: 5 , p: 2830 , 2010

Palabras clave: olor, sabor, nutrición

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel;

Revista

FARIÑA, L.; BOIDO, E.; CARRAU, F.; DELLACASSA, E

Determinación de fenoles volátiles en vinos tintos por DLLME y detección por GC-MS , Revista de la Asociación de Química y Farmacia del Uruguay , v: 60 , p: 34 , 2010

Palabras clave: fenoles volátiles, vino, GC-MS

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Enología

Medio de divulgación: Papel;

Revista

DELLACASSA, E

Desarrollo de una técnica rápida para la detección de compuestos volátiles responsables de defectos en vinos , Enología , v: , p: , 2008

Revista

DELLACASSA, E

Investigar en Uruguay. El Tannat bajo el microscopio , Cava Privada , v: 74 , p: 1015 , 2007

Medio de divulgación: Papel;

Revista

MARTÍNEZ, N.; FARIÑA, L; LORENZO, D.; VIGNALE, B.; MONTES, F.; BISIO, L.; DELLACASSA, E

Disfrutar de comer una fruta puede contribuir a mejorar la salud? Por qué son interesantes las frutas nativas del Uruguay , Revista de la Asociación de Química y Farmacia del Uruguay , v: 49 , p: 2324 , 2007

Medio de divulgación: Papel;

Revista

DELLACASSA, E

Premio IBEROEKA 2006 a la innovación tecnológica. Resultados de investigación uruguaya son reconocidos por su calidad y valor para la aplicación tecnológica , Uruguay Ciencia , v: 1 , p: 1416 , 2007

Medio de divulgación: Papel;

Revista

DELLACASSA, E; CESIO, V.; VÁZQUEZ, A.; ECHEVERRY, S.; SOULE, S.; FERREIRA, F.; HEINZEN, H.

Yerba mate. Historia, uso y propiedades , Revista de la Asociación de Química y Farmacia del Uruguay , v: 51 , p: 1620 , 2007

Medio de divulgación: Papel;

- Revista
DELLACASSA, E; MARTÍNEZ, N.; MERLINO, A.
Impacto sensorial del procesamiento de la yerba mate sobre la composición volátil , Revista de la Asociación de Química y Farmacia del Uruguay , v: 51 , p: 2035 , 2007
Medio de divulgación: Papel;
- Revista
MARTÍNEZ, N.; MERLINO, A.; LORENZO, D.; VÁZQUEZ, A.; CESIO, V.; HEINZEN, H.; DELLACASSA, E
Impacto sensorial del procesamiento de la yerba mate sobre la composición volátil , Revista de la Asociación de Química y Farmacia del Uruguay , v: 51 , p: 2935 , 2007
Medio de divulgación: Papel;
- Revista
CAMARGO, F.J.; TORRES, A.M.; RICCIARDI, G.; AGRELO DE NASSIFF, A.; DELLACASSA, E; RICCIARDI, A.I.A.
Essential oils composition of Mikania periplocifolia collected in different growing stages in Corrientes , Bol. Latinoam. Caribe Plant. Med. Aromaticas , v: 6 , p: 234235 , 2007
Medio de divulgación: Papel;
- Revista
RICCIARDI, G.A.L.; LORENZO, D.; DELLACASSA, E; RICCIARDI, A.I.A.
Impact of the chiral components of essential oil from Aloysia gratissima var. gratissima (Gillies & Hook.) Tronc. in Northeast of Argentina , Bol. Latinoam. Caribe Plant. Med. Aromaticas , v: 6 , p: 270271 , 2007
Medio de divulgación: Papel;
- Revista
TORRES, A.M.; CAMARGO, F.J.; RICCIARDI, G.A.L.; DELLACASSA, E; RICCIARDI, A.I.A.
Study of antihemolytic activity of Cissampelos pareira extract against poison of Bothrops neuwiedi diporus (COPE) (yarára chica) , Bol. Latinoam. Caribe Plant. Med. Aromaticas , v: 6 , p: 280281 , 2007
Medio de divulgación: Papel;
- Revista
DELLACASSA, E
El proyecto CYTED IV.20 y su relación con el programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo , Boletín de la AAMF , v: 1 , p: 1214 , 2006
Medio de divulgación: Papel;
- Revista
CARRAU, F.; BOIDO, E.; MEDINA, K.; FARIÑA, L; CAPRA, A.; PÉREZ, G.; DISEGNA, E.; CONIBERTI, A.; DELLACASSA, E
La química puede explicar el color y el aroma de la uva y el vino , Revista de la Asociación de Química y Farmacia del Uruguay , v: 43 , p: 1620 , 2005
Medio de divulgación: Papel;
- Revista
CARRAU, F.; DELLACASSA, E; HENSCHKE, P.A.; MEDINA, K.; FARIÑA, L; PÉREZ, G.; CAPRA, A.; BOIDO, E.
Los principios de la vinificación: Louis Pasteur y el metabolismo de nitrógeno en levaduras , Actas de Fisiología , v: 10 , p: 234 , 2005
Medio de divulgación: Papel;
- Revista
FARIÑA, L; LORENZO, D; BOIDO, E; CARRAU, F; VERSINI, G; DELLACASSA, E
Origen de las notas eucaliptadas en los vinos de la variedad Vitis vinifera cv. Tannat , Vendimia , v: 35 , p: 37 , 2004
Medio de divulgación: Papel;
- Revista
BUSSI, J; LOPEZ, A; PEÑA, F; TIMBAL, F; PAZ, D; LORENZO, D; DELLACASSA, E
Valorización de aceites esenciales por procedimientos catalíticos , Ingeniería Química , v: 24 , p: 4352 , 2003
Medio de divulgación: Papel;

Periodicos

CARRAU, F; BOIDO, E; MEDINA, K; DELLACASSA, E

El proyecto Tannat , Busqueda , v: , p: , 2002

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo;

Revista

CARRAU, F; BOIDO, E; LLORET, A; MEDINA, K; FARIÑA, L; LORENZO, D; DISEGNA, E; DELLACASSA, E

Dellacassa, Importancia del aroma en el vino. Caracterización de la Vitis vinifera cv. Tannat. Carnes y Alimentos , Carnes y Alimentos , v: 8 , p: 1216 , 2002

Medio de divulgación: Papel;

Periodicos

CARRAU, F; DELLACASSA, E

La clasificación de vinos tannat será uruguaya , La República , v: , p: , 2001

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo;

Revista

BOIDO, E; DELLACASSA, E; CARRAU, F; MOYNA, P

Método rápido para el seguimiento de la fermentación maloláctica (FML test) , Panorama Vitivinícola , v: 4 , p: 2628 , 1998

Medio de divulgación: Papel;

Revista

BOIDO, E; CARRAU, F; DELLACASSA, E; LLORET, A; MEDINA, K; VERSINI, G

Resultados preliminares del estudio del perfil aromático de vinos Tannat, y su modificación por la fermentación maloláctica , Panorama Vitivinícola , v: 7 , p: 4246 , 1998

Medio de divulgación: Papel;

Revista

ROSSINI, C; DELLACASSA, E; PANDOLFI, E; MOYNA, P

Determinación de 1,8-cineol en aceites esenciales de Eucalyptus por densitometría sobre TLC , Anales de Saipa , v: 14 , p: 161168 , 1996

Medio de divulgación: Otros;

Revista

LORENZO, D; DELLACASSA, E; ROSSINI, C; MOYNA, P

Caracterización de los aceites esenciales en distintas variedades cítricas , Anales de Saipa , v: 14 , p: 91113 , 1996

Medio de divulgación: Papel;

Revista

MENENDEZ, P; O'NEILL, S; MAHLER, G; DELLACASSA, E; LORENZO, D; MOYNA, P

Estudio de la actividad antimicrobiana de distintos aceites esenciales. Nota I. , Anales de Saipa , v: 14 , p: 289293 , 1996

Medio de divulgación: Papel;

Revista

DELLACASSA, E; ROSSINI, C; MENENDEZ, P; MOYNA, P; VERZERA, A; TROZZI, A; DUGO, G

Evaluación de parámetros de calidad en aceites esenciales a partir de fruta fresca en mandarinas y limones para su aprovechamiento industrial , Citrus , v: 19 , p: , 1992

Medio de divulgación: Papel;

Revista

DELLACASSA, E

Estudio de cualidades para la industria de diversas variedades de cítricos en Uruguay , Citrus , v: 20 , p: , 1992

Medio de divulgación: Papel;

Revista

DELLACASSA, E; LORENZO, D; TROZZI, A; CAVAZZA, A

Evaluación de la adaptación de cultivares de bergamota (Citrus bergamia) en Uruguay a través de la composición química de su aceite esencial , Citrus , v: 20 , p: , 1992

Medio de divulgación: Papel;

Revista

DELLACASSA, E; MENENDEZ, P; CALVARANO, M; DI GIACOMO, A

Estudio sobre la esencia de la mandarina Malaquina , Citrus , v: 15 , p: , 1991

Medio de divulgación: Papel;

Revista

DELLACASSA, E

Esencias de mandarinas procesadas industrialmente en Uruguay , Citrus , v: 16 , p: , 1991

Medio de divulgación: Papel;

Revista

DELLACASSA, E

Proyecto para el estudio de los aceites esenciales. , Citrus , v: 17 , p: , 1991

Medio de divulgación: Papel;

Producción técnica

Procesos

Proceso Productivo

GIFFONI, E.; BOIDO, E; DELLACASSA, E; FARIÑA, L.; CARARU, F

AQUIBRETT. Medio selectivo y diferencial para la detección de contaminación por Dekkera/Brettanomyces en jugos de uva y vinos , Patente , 2009

Aplicación: NO

Areas del conocimiento: Ingeniería y Tecnología / Biotecnología del Medio Ambiente / Biotecnología Medioambiental / Control Biológico

Ciudad: /Uruguay

Proceso Productivo

BUSSI, J.; DELLACASSA, E

Proceso para obtención de compuestos con propiedades microbicidas y aromatizantes mediante oxidación catalítica de componentes del aceite esencial de naranja , Patente , 2007

Aplicación: SI , Patente de Invención

Institución financiadora: Comisión Sectorial de Investigación Científica-UdelaR

Palabras clave: transformación catalítica del limoneno

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Disponibilidad: Restringida; *Ciudad:* /Uruguay

Fisicoquímica orgánica. Uruguay-MERCOSUR

Proceso de Gestión

BARRIOS, A; ARTOLA, M; BUGALLO, B; DUFOUR, F; DELLACASSA, E

La Propiedad Intelectual como instrumento de desarrollo para el sector de los medicamentos fitoterápicos , Formación de un equipo consultor para el desarrollo del proyecto , 2005

Aplicación: SI , Mesa Sectorial Farmacéutica, Cámara de Fitoterápicos

Institución financiadora: Comisión Sectorial de Investigación Científica de la Universidad de la República (CSIC)

Palabras clave: fitoterápicos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Productos

Otro , Otra

PÉREZ, G.; BOIDO, E; DELLACASSA, E; FARIÑA, L; CARRAU, F

AQUIBRETT. Medio selectivo y diferencial para la detección de contaminación por Dekkera/Brettanomyces en jugos de uva y vinos , Medio selectivo y diferencial para la detección de contaminación por Dekkera/Brettanomyces en jugos de uva y vinos , 2009

Aplicación: NO

Institución financiadora: Facultad de Química

Patente ó Registro

Patente de invención

32063 , AQUIBRETT

Fechas: *Deposito:* 20/08/2009; *Examen:* 00/00/0000; *Concesión:* 00/00/0000

Patente nacional: SI

Palabras clave: Brettanomyces

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología / Biotecnología

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* /Uruguay

Otro , Otra

BUSSI, J; DELLACASSA, E

Proceso para obtención de compuestos con propiedades microbicidas y aromatizantes mediante oxidación catalítica de componentes del aceite esencial de naranja , oxidación catalítica de componentes del aceite esencial de naranja , 2007

Aplicación: NO

Institución financiadora: Facultad de Química

Palabras clave: oxidación catalítica

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Físico-Química, Ciencia de los Polímeros, Electroquímica

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* /Uruguay

Trabajos Técnicos

Asesoramiento

DELLACASSA, E

Asesorías en temas relacionados con plantas medicinales y aromáticas , 1995

Palabras clave: transformación de plantas medicinales y aromáticas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Ciudad: /Uruguay

hasta la fecha

Asesoramiento

DELLACASSA, E

Asesorías en temas relacionados con aceites esenciales, compuestos volátiles y temas relacionados , 1989

Palabras clave: desarrollo e innovación

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Disponibilidad: Irrestringida; *Ciudad:* /Uruguay

hasta la fecha

Asesoramiento

DELLACASSA, E

Asesorías en temas relacionados con derivados cítricos , Desarrollo e Innovación , 1989

Institución financiadora: empresas

Palabras clave: desarrollo e innovación

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Disponibilidad: Restringida; *Ciudad:* /Uruguay

hasta la fecha

Asesoramiento

DELLACASSA, E

Creación del Centro de Orientación Técnica y Económica de las Producciones Aromáticas (Proyecto URY/B7-3011/95/231) , 1995 , 200 , 36

Institución financiadora: Unión Europea

Palabras clave: COTEPa

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Consultoría

HEINZEN, H; VÁZQUEZ, A; VILLAMIL, J; BITTENCOURT, G; BIANCHIMANO, A; GLASS, R; DELLACASSA, E

Producción y Comercialización de Fitoterápicos , Consultoría sobre producción y comercialización de fitoterápicos , 2004 , 80 , 12

Institución financiadora: Proyecto FUNDAQUIM-GTZ

Palabras clave: fitocomercio

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Informe o Pericia técnica

DELLACASSA, E

Informe sobre análisis y evaluación de aceites esenciales de orégano del Uruguay , Informe técnico , 1995 , 3

Institución financiadora: Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (GTZ) GmbH

Palabras clave: derivados del género Origanum

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Otros

Cursos de corta duración dictados

Extensión extracurricular

Miembro del Comité Organizador del 2do Seminario técnico del COTEPa. Estándares en la producción de aceites esenciales. , 1998

Uruguay , Español , Papel , www.inia.org.uy

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* Proyecto Comisión Europea-Uruguay, *Duración:* 1 semanas

Estación Experimental INIA-Las Brujas , Las Brujas, Canelones

Institución Promotora/Financiadora: Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA)

Palabras clave: normalización en aceites esenciales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Cursos de corta duración dictados

Extensión extracurricular

Participación en el dictado del curso sobre Plantas Medicinales dictado por la Cátedra de Farmacognosia. Teórico sobre plantas aromáticas y aplicaciones emergentes (aromaterapia y aromacología) , 1998

Uruguay , Español , Otros

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* Unidad de Educación Permanente, *Duración:* 1 semanas

Facultad de Química , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Química

Palabras clave: plantas aromáticas, aromaterapia y aromacología

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Cursos de corta duración dictados

Extensión extracurricular

Participación en el dictado del curso sobre Cromatografía. Teórico-práctico sobre cromatografía gaseosa y técnicas asociadas , 1998

Uruguay , Español , Papel

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* Cátedra de Farmacognosia , *Duración:* 1 semanas

Facultad de Química , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Unidad de Educación Permanente, Facultad de Química

Palabras clave: técnicas cromatográficas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Cursos de corta duración dictados

Extensión extracurricular

Participación en el curso de enología avanzada , 1998

Uruguay , Español , Otros

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* Sección Enología-Australian Wine Research Institute, *Duración:* 1 semanas

Facultad de Química , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Química

Palabras clave: enología avanzada

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Cursos de corta duración dictados

Extensión extracurricular

Participación en el dictado del curso sobre Métodos de Preparación y Caracterización de Extractos Vegetales . Aceites esenciales y técnicas asociadas , 1998

Uruguay , Español , Papel

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* Unidad de Educación Permanente, *Duración:* 1 semanas

Facultad de Química , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Química

Palabras clave: valoración de plantas medicinales y aromáticas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Cursos de corta duración dictados

Extensión extracurricular

Miembro del Comité Organizador del 1er Seminario técnico del COTEPa (Proyecto Comisión Europea-Uruguay). Definición y control de calidad de los productos derivados de plantas aromáticas, en particular aceites esenciales. INIA-Las Brujas, Uruguay , 1997

Uruguay , Español , Papel , www.inia.org.uy

Tipo de participación: Docente,

Palabras clave: plantas aromáticas y medicinales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Cursos de corta duración dictados

Extensión extracurricular

Participación en el dictado del curso sobre Cromatografía dictado por la Cátedra de Farmacognosia y Productos Naturales para la Unidad de Educación Permanente. Teórico-práctico sobre cromatografía gaseosa y técnicas asociadas , 1997

Uruguay , Español , Papel

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* Cátedra de Farmacognosia y Productos Naturales, *Duración:* 1 semanas

Facultad de Química , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Química-UdelaR

Palabras clave: cromatografía y productos naturales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Cursos de corta duración dictados

Perfeccionamiento

La ingeniería inversa en vitivinicultura. Las nuevas tecnologías y su aplicación para la adaptación a un entorno cambiante , 2013

Uruguay , Español , Papel

Tipo de participación: Organizador, *Unidad:* Unidad de Educación Permanente, *Duración:* 1 semanas

Uruguay , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Química

Palabras clave: viticultura

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria / viticultura

Información adicional: Docente, Dr. Hernán Ojeda, Director Adjunto de la Unidad Experimental de Pech Rouge, Institut National de la Recherche Agronomique

Cursos de corta duración dictados

Perfeccionamiento

Seminario Principios y aplicaciones de cromatografía-espectrometría de masa (GC y LC acopladas a MS para análisis de productos naturales y determinación de residuos de plaguicidas) , 2011

Argentina , Español

Tipo de participación: Docente,

Santa Fe

Institución Promotora/Financiadora: Universidad Nacional del Litoral

Palabras clave: matrices complejas, GC-MS, HPLC-MS

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / cromatografía y espectroscopía

Cursos de corta duración dictados

Perfeccionamiento

Principios y aplicaciones de cromatografía-espectrometría de masa (GC y LC acopladas a MS para análisis de productos naturales y determinación de residuos de plaguicidas) , 2011

Argentina , Español , Papel

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* Química Orgánica, *Duración:* 1 semanas

Argentina , Santa Fe

Institución Promotora/Financiadora: Universidad Nacional del Litoral

Palabras clave: cromatografía, espectrometría, trazas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Cromatografía

Cursos de corta duración dictados

Perfeccionamiento

Avances en el estudio de los compuestos volátiles de frutas , 2010

Argentina , Español

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* Sección de Desarrollo Académico,

Corrientes

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura – UNNE

Palabras clave: fruta, volátiles

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica volátil

Cursos de corta duración dictados

Perfeccionamiento

Docente de la Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos , 2009

Uruguay , Español

Tipo de participación: Docente,

Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Química - Facultad de Ingeniería

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Productos Naturales

Cursos de corta duración dictados

Perfeccionamiento

Separation Sciences. Basic Mass Spectrometry , 2007

Brasil , Español , Papel

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* Laboratório de Resíduos de Pesticidas (LARP-UFSM), *Duración:* 1 semanas

Universidad de Santa María , Santa María

Institución Promotora/Financiadora: LAPRW 2007 - 1st Latin American Pesticide Residue Workshop

Palabras clave: mass spectrometry in pesticide residue analysis

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de Productos Naturales, Cromatografía

Cursos de corta duración dictados

Perfeccionamiento

Introducción a los Productos Naturales: Importancia, Separación y Técnicas Actuales de Identificación. , 2007

Argentina , Español , Papel

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura , *Duración:* 4 semanas

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura , Corrientes

Institución Promotora/Financiadora: Universidad Nacional del Nordeste (UNNE)

Palabras clave: Curso de perfeccionamiento

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de Productos Naturales, Cromatografía

Cursos de corta duración dictados

Perfeccionamiento

. IV Course of EUROLANTRAP (EUROpean / Latin American Network on Training Academics in Residue Analysis of Pesticides) , 2007

Brasil , Inglés , Papel

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* Separations Science. Basic MS, *Duración:* 1 semanas

Brasil , Santa maria

Institución Promotora/Financiadora: LARP, Laboratório de Análises de Resíduos de Pesticidas, Universidad Federal de Sanra Maria

Palabras clave: espectromería de masa

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Cromatografía

Cursos de corta duración dictados

Perfeccionamiento

Determination of food pesticide residues by chromatographic and mass spectrometric methods , 2006

Uruguay , Español

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* Cátedra de Farmacognosia y Productos Naturales, *Duración:* 1 semanas

Facultad de Química , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Química

Palabras clave: residuos de pesticidas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de Productos Naturales, Cromatografía

Cursos de corta duración dictados

Perfeccionamiento

Determination of Food Pesticide Residues by Chromatographic and Mass Spectrometric Methods , 2006

Uruguay , Español , Papel

Tipo de participación: Organizador, *Duración:* 1 semanas

Uruguay , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: UdelaR

Palabras clave: residuos de pesticidas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Cromatografía

Cursos de corta duración dictados

Perfeccionamiento

Taller Separaciones químicas de productos orgánicos. Fundamentos y técnicas. , 2004

Bolivia , Español , Papel

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* Centro de Tecnológica Agroindustrial, *Duración:* 2 semanas

Centro de Tecnológica Agroindustrial , Cochabamba

Institución Promotora/Financiadora: Universidad Mayor de San Simón

Palabras clave: Taller Separaciones químicas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de Productos Naturales, Cromatografía

Cursos de corta duración dictados

Perfeccionamiento

La vinificación en el viñedo II. Vinos de alta calidad para la exportación , 2002

Uruguay , Español

Tipo de participación: Organizador, *Unidad:* para la Unidad de Educación Permanente de la Fac. de Química, Estación Experimental INIA Las Brujas , Las Brujas, Canelones

Institución Promotora/Financiadora: LATU

Palabras clave: viticultura de precisión

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Cursos de corta duración dictados

Perfeccionamiento

Aplicación de técnicas cromatográficas y espectroscópicas al estudio de mezclas volátiles , 2001

Bolivia , Español , Papel , www.cytod.org

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* Programa Horizontal de Fomento a la investigación , *Duración:* 1 semanas

Centro de Tecnología Agroindustrial , Cochabamba

Institución Promotora/Financiadora: Universidad Mayor de San Simón (UMSS)

Palabras clave: cromatografía y espectroscopía

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Cursos de corta duración dictados

Perfeccionamiento

Curso de Enología para el año 2010. Coordinadores Prof. F. Carrau y E. Dellacassa , 1999

Uruguay , Español , Internet

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* Unidad de Educación Permanente, *Duración:* 1 semanas

Facultad de Química , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Química

Palabras clave: Enología

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Cursos de corta duración dictados

Perfeccionamiento

metodologías analíticas aplicadas al análisis de la composición química de aceites esenciales cítricos , 1989

Uruguay , Español , Papel

Tipo de participación: Organizador, *Unidad:* Cátedra de Farmacognosia, *Duración:* 8 semanas

Facultad de Química , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Cátedra de Farmacognosia de la Facultad de Química y el Instituto Italo-Latino Americano (Ministerio de Relaciones Exteriores de Italia).

Palabras clave: aceites esenciales cítricos

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Información adicional: Financiamiento Instituto Italo-Latino Americano (IILA)

Cursos de corta duración dictados

Perfeccionamiento

Aprovechamiento integral de cítricos , 1988

Uruguay , Español

Tipo de participación: Organizador, *Unidad:* Cátedra de Farmacognosia, *Duración:* 8 semanas

Facultad de Química , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Cátedra de Farmacognosia de la Facultad de Química y el Instituto Italo-Latino Americano (Ministerio de Relaciones Exteriores de Italia

Palabras clave: derivados cítricos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Cursos de corta duración dictados

Especialización

Adición de nitrógeno para vinificación: cómo, cuánto y cuándo (Albert Mas, Facultad de Enología de Tarragona, Universitat Rovira i Virgili) , 2013

Uruguay , Español , Otros

Tipo de participación: Organizador, *Duración:* 1 semanas

Uruguay , Canelones

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Química-INIA-Las Brujas

Palabras clave: vinificación, nitrógeno

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Métodos de Investigación en Bioquímica / Enología

Información adicional: Colaborador en la organización del curso

Cursos de corta duración dictados

Especialización

Nutraceuticos: vitaminas, minerales y compuestos orgánicos varios, de relevancia para la salud humana , 2013

Uruguay , Español , Papel

Tipo de participación: Docente, *Duración:* 1 semanas

Uruguay , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Carreras de Bioquímica Clínica, Química Farmacéutica, Química

Palabras clave: nutraceuticos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabólica

Cursos de corta duración dictados

Especialización

Compuestos naturales bioactivos: caracterización y aplicaciones , 2012

Uruguay , Español , Papel

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* Maestría en ciencia y tecnología de alimentos, *Duración:* 1 semanas

Uruguay , Salto

Institución Promotora/Financiadora: Unidad de Posgrados y Educación Permanente

Palabras clave: productos naturales bioactivos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabólica

Cursos de corta duración dictados

Especialización

Profundización en GC y GC-MS , 2011

Brasil , Español , Papel

Tipo de participación: Docente, *Duración:* 1 semanas

Uruguay , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: III Latin American Pesticide Residue Workshop (III LAPRW)

Palabras clave: cromatografía gaseosa,espectrometría

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Cromatografía

Cursos de corta duración dictados

Especialización

Avances en el estudio de los compuestos volátiles de frutas , 2010

Argentina , Español , Papel

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* Sección de Desarrollo Académico, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura ,
Duración: 1 semanas

Argentina , Corrientes

Institución Promotora/Financiadora: Universidad Nacional del Nordeste

Palabras clave: fruta, volátiles

Cursos de corta duración dictados

Especialización

Profundización en Química Orgánica , 2010

Uruguay , Español , Otros

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* Química Orgánica, *Duración:* 1 semanas

Uruguay , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: UdelaR-PEDECIBA

Palabras clave: química orgánica

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabólica

Información adicional: docente participante del curso organizado por el Departamento de Química Orgánica para el PEDECIBA.
Coordinación, Dra. Valeria Schapiro

Cursos de corta duración dictados

Especialización

Introducción a los Productos Naturales: Importancia, Separación y Técnicas Actuales de Identificación , 2007

Argentina , Español , Papel

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* Sección de Desarrollo Académico, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura ,
Duración: 1 semanas

Argentina , Corrientes

Institución Promotora/Financiadora: Universidad Nacional del Nordeste

Palabras clave: productos naturales, técnica separativas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabólica

Cursos de corta duración dictados

Especialización

Taller Separaciones químicas de productos orgánicos. Fundamentos y técnicas , 2004

Bolivia , Español , Papel

Tipo de participación: Docente, *Duración:* 1 semanas

Bolivia , Cochabamba

Institución Promotora/Financiadora: Centro de Tecnología Agroindustrial de la Universidad Mayor de San Simón de Cochabamba, Bolivia, en el marco del Programa Horizontal de Fomento a la investigación en la Universidad Mayor de San Simón

Palabras clave: técnicas separativas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Cromatografía

Cursos de corta duración dictados

Especialización

La vinificación en el viñedoll. Vinos de alta calidad para la exportación , 2002

Uruguay , Español , Papel

Tipo de participación: Organizador, *Unidad:* Sección Enología, *Duración:* 1 semanas

Facultad de Química , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Química

Palabras clave: avances en Enología

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Información adicional: Docentes invitados Dres. Tony Wolf (Agricultural Research and Extension Center) y Bruce Zoecklein (Department of Food Science and Technology) del Virginia Tech., USA

Cursos de corta duración dictados

Especialización

Claves para la Producción de Vinos Finos , 2002

Uruguay , Español , Papel

Tipo de participación: Organizador, *Unidad:* Sección Enología, *Duración:* 1 semanas

Facultad de Química , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Convenio Universidad de la República- Universidad de California-Davis

Palabras clave: actualizaciones en enología

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Información adicional: Convenio Universidad de la República- Universidad de California-Davis. Docentes invitados, Dres. Andy Walker y Andrew Waterhouse del Departamento de Viticultura y Enología de UC Davis

Cursos de corta duración dictados

Especialización

Control de calidad de aceites esenciales (normas y estandarización) , 2001

Brasil , Español , Papel

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* XLI Congresso Brasileiro de Química, *Duración:* 1 semanas

XLI Congresso Brasileiro de Química , Porto Alegre

Institución Promotora/Financiadora: XLI Congresso Brasileiro de Química

Palabras clave: calidad en aceites esenciales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Cursos de corta duración dictados

Especialización

Aplicación de técnicas cromatográficas y espectroscópicas al estudio de mezclas volátiles , 2001

Bolivia , Español , Papel

Tipo de participación: Docente, *Duración:* 1 semanas

Bolivia , Cochabamba

Institución Promotora/Financiadora: Centro de Tecnología Agroindustrial de la Universidad Mayor de San Simón de Cochabamba

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Cromatografía

Cursos de corta duración dictados

Especialización

Desecado y tratamiento postcosecha de plantas aromáticas. Extracción. Otros procesamientos industriales. La calidad de las plantas aromáticas y los aceites esenciales. Normalización , 2000

Bolivia , Español , Papel

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI), *Duración:* 1 semanas

Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI) , Santa Cruz de la Sierra

Institución Promotora/Financiadora: Programa CYTED

Palabras clave: actualización en plantas aromáticas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Cursos de corta duración dictados

Especialización

La vinificación en el viñedo: vinos de alta calidad para la exportación , 2000

Uruguay , Español , Papel

Tipo de participación: Docente, *Duración:* 1 semanas

Palabras clave: viticultura planificada

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Cursos de corta duración dictados

Especialización

Actualización en normativa y técnicas en productos naturales aromáticos y medicinales , 2000

Uruguay , Español , Papel

Tipo de participación: Docente, *Unidad:* Cátedra de Farmacognosia y Productos Naturales, *Duración:* 1 semanas

Asociacion de Química y Farmacia del Uruguay , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Asociacion de Química y Farmacia del Uruguay

Palabras clave: actualización para fitoterápicos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Cursos de corta duración dictados

Especialización

Cursos de actualización en cromatografía gaseosa (estudiantes de posgrado del PEDECIBA , 1996

Uruguay , Español , Papel

Tipo de participación: Docente, *Duración:* 1 semanas

Uruguay , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Udelar-PEDECIBA

Palabras clave: cromatografía gaseosa

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Cromatografía

Cursos de corta duración dictados

Especialización

Técnicas cromatográficas. Cromatografía gaseosa , 1995

Uruguay , Español , Papel

Tipo de participación: Docente, *Duración:* 2 semanas

Facultad de Química , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: PEDECIBA

Palabras clave: técnicas cromatográficas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

Química del aroma en uvas y vinos , 2004

Uruguay , Español , Internet , <http://enologia.fq.edu.uy/>

Palabras clave: material didáctico

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

Material didáctico para cursos curriculares y electivos con acceso para estudiantes , 2004

Uruguay , Español , Internet , <http://mail.fq.edu.uy/~planta/Cursos/cursos.html>

Material didáctico

Palabras clave: material didáctico

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de Productos Naturales, Cromatografía, Química enológica

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

Guía para el trabajo en cromatografía gaseosa , 2003

Uruguay , Español , Internet , <http://bilbo.edu.uy/~planta/>

Material didáctico

Palabras clave: material didáctico

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

Formulación del taller teórico práctico para la extracción de esencias , 2002

Uruguay , Español , Papel

Actividades en el marco del Proyecto de Extensión Universitaria Aportes Teórico - Prácticos para una Química Social. Comisión Sectorial de Extensión y Actividades en el Medio. Universidad de la República

Palabras clave: Extensión y Actividades en el Medio

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Edición o revisión

Revista

Planta Medica , 2005

Alemania , Inglés , Papel , <http://www.thieme-connect.com/ejournals/toc/plantamedica>

Editorial: Georg Thieme Verlag,

Stuttgart

Institución Promotora/Financiadora: Planta Medica

Palabras clave: Reviewer

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Información adicional: Revisar desde 2005

Edición o revisión

Revista

Industrial Crops and Products , 2005

Gran Bretaña , Inglés , Papel , <http://www.elsevier.com/locate/issn/09266690>

Editorial: Elsevier B.V.,

Amsterdam

Institución Promotora/Financiadora: Industrial Crops and Products

Palabras clave: Reviewer

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Información adicional: Revisor desde 2005

Edición o revisión

Revista

Biochemical Systematics and Ecology , 2005

Gran Bretaña , Inglés , Papel

Editorial: Elsevier Ltd.,

Kidlington, Oxford

Institución Promotora/Financiadora: Biochemical Systematics and Ecology

Palabras clave: Reviewer

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Información adicional: Revisor desde 2005

Edición o revisión

Revista

Food Microbiology , 2003

Uruguay , Español , Papel , http://www.elsevier.com/wps/find/journaldescription.cws_home/622833/description#description

Editorial: Elsevier Ltd. ,

Kidlington Oxford

Institución Promotora/Financiadora: Food Microbiology

Palabras clave: Reviewer

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de Productos Naturales, Cromatografía, Química enológica

Información adicional: Revisor desde 2003

Edición o revisión

Revista

Flavour and Fragrance Journal (desde 2002) , 2002

Gran Bretaña , Inglés , Papel , <http://www3.interscience.wiley.com/cgi-bin/jhome/4029>

Editorial: John Wiley & Sons, Inc. ,

Southern Gate, Chichester

Institución Promotora/Financiadora: Flavour and Fragrance Journal

Palabras clave: Reviewer

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Información adicional: Revisor desde 2002

Edición o revisión

Revista

Journal of Essential Oil Research (desde 2002) , 2002

Estados Unidos , Inglés , Papel , <http://www.perfumerflavorist.com/jeor/>

Palabras clave: Reviewer

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Información adicional: Revisor desde 2002

Edición o revisión

Revista

Journal of the Agricultural and Food Chemistry (desde 2001) , 2001

Estados Unidos , Inglés , Papel , <http://pubs.acs.org/journals/jafcau/index.html>

Editorial: ACSrochemicals Division,

Washington

Institución Promotora/Financiadora: ACS Division of Agricultural and Food Chemistry

Palabras clave: Reviewer

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de Productos Naturales, Cromatografía, Química enológica

Información adicional: Reviewer

Edición o revisión

Revista

VITIS-VEA (desde 2001) , 2001

Alemania , Inglés , Internet , <http://vitis-vea.zadi.de>

Editorial: Documentation Department of Viticultural Research,

Geilweilerhof, Siebeldingen, Germany

Institución Promotora/Financiadora: Documentation Department of Viticultural Research of the Institute for Grapevine Breeding

Palabras clave: Abstractor

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Información adicional: Actividad como Abstractor para la base de datos

Edición o revisión

Revista

Latin American Journal of Pharmacy (desde 2001) , 2001

Argentina , Español , Papel , www.latamjpharm.org

Editorial: Colegio de Farmacéuticos de la Provincia de Buenos Aires, Argentina,

Buenos Aires

Institución Promotora/Financiadora: Colegio de Farmacéuticos de la Provincia de Buenos Aires, Argentina

Palabras clave: Editorial Board

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Información adicional: revisor y miembro del Comité Editorial

Organización de eventos

Congreso

Quinto Congreso Iberoamericano de Química Analítica (5to CIAQA), Segundo Congreso Uruguayo de Química Analítica (2do CUQA) , 2012

Uruguay , Español

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI,

Uruguay , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Información adicional: Miembro del Comité Científico y participación como conferencista

Organización de eventos

Congreso

Miembro del Comité Científico del III Latin American Pesticide Residue Workshop (III LAPRW) , 2011

Uruguay , Español , http://www.laprw2011.fq.edu.uy/pag_esp.htm

Uruguay , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Química

Palabras clave: pesticidas, woekshop

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica volátil

Información adicional: La Cátedra de Farmacognosia y Productos Naturales de la Facultad de Química-UdelaR organizó en Uruguay esta reunión científica internacional, para la cual se actuó como integrante del comité científico internacional

Organización de eventos

Congreso

III Simposio. Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , 2010

Uruguay , Español , CD-Rom , <http://www.inia.org.uy/online/site/73633011.php>

Evento itinerante: SI,

Regional Norte , Salto

Institución Promotora/Financiadora: Universidad de la República - Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria

Palabras clave: cítricos, tencología, desarrollo

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

Organización de eventos

Congreso

Taller para el Proyecto CYTED 308AC0334. Productos naturales contra parásitos externos del ganado bovino y ovino, tales como Mosca de los Cuernos y Garrapata , 2009

Uruguay , Español

Palabras clave: modelos animales, experimentación

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Métodos de Investigación en Bioquímica / Experimentación animal

Organización de eventos

Congreso

Taller. Aprovechamiento de la flora aromática Iberoamericana. Actividad paralela al V SBOE - Quinto Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais , 2009

Brasil , Español , CD-Rom

Evento itinerante: SI,

Universidade Federal do Rio de Janeiro, Embrapa Agroindústria de Alimentos , Río de Janeiro

Institución Promotora/Financiadora: Programa CYTED

Palabras clave: flora aromática, aprovechamiento

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Organización de eventos

Congreso

Organización como Coordinador de la 4a reunión de coordinación de la Red 306RT0278 , 2009

Panamá , Español , CD-Rom

Evento itinerante: SI,

CIFLORPAN, Universidad de Panama , Ciudad de Panamá

Institución Promotora/Financiadora: Programa CYTED

Palabras clave: agroindustrias no tradicionales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Organización de eventos

Congreso

Organización como Coordinador de la 3ra reunión de coordinación de la Red 306RT0278. , 2008

Brasil , Español , CD-Rom

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI,

Rio de Janeiro , Rio de Janeiro

Institución Promotora/Financiadora: Programa CYTED

Palabras clave: Programa CYTED

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Información adicional: Reunión de Coordinación Red 306RT0278, Promoción del desarrollo de agroindustrias no tradicionales dedicadas a recursos vegetales Iberoamericanos-PANTREVIA

Organización de eventos

Congreso

Primer Simposio Internacional Mate y Salud , 2008

Uruguay , Español , Otros

Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Productos Naturales

Organización de eventos

Congreso

Responsable de la organización de la tercera reunion de coordinacion del Proyecto CYTED IV.20-Normalización de productos naturales obtenidos de especies de la flora aromática Latinoamericana, Lisboa, Portugal , 2005

Portugal , Español , CD-Rom , www.cytex.org

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI,

Universidad de Lisboa y Universidad de Evora , Lisboa y Evora

Institución Promotora/Financiadora: Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (CYTED)

Palabras clave: Proyecto CYTED IV.20

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Organización de eventos

Congreso

Responsable Técnico del Miniforo IBEROEKA sobre fitoterápicos y su rol en el desarrollo regional , 2005

Uruguay , Español , Internet

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO,

Centro de Convenciones. Torre de ANTEL , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Pharmafutura 2005 y el I COngreso de Fitoterápicos del MERCOSUR - V Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica

Palabras clave: Miniforo IBEROEKA fitoterápicos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Organización de eventos

Congreso

Colaborador en la organización de la V Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica y el I Congreso de Fitoterápicos del MERCOSUR , 2005

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI,

Centro de Convenciones. Torre de ANTEL , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica

Palabras clave: Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Organización de eventos

Congreso

Responsable de la organización de la segunda reunion de coordinacion Proyecto CYTED IV.20-Normalización de productos naturales obtenidos de especies de la flora aromática Latinoamericana, Bariloche, Argentina , 2004

Argentina , Español , CD-Rom , www.cytcd.org

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI,

Universidad de Comahue , Bariloche

Institución Promotora/Financiadora: Programa Iberoamericano de Ciencia y tecnología para el Desarrollo (CYTED)

Palabras clave: Proyecto CYTED IV.20

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Organización de eventos

Congreso

Miembro del Comité Organizador del Taller Innovación en el MERCOSUR: El caso de las plantas aromáticas y medicinales. Montevideo, Uruguay (2003) , 2003

Uruguay , Español , Internet

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO,

MERCOSUR , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: MERCOSUR

Palabras clave: Innovación en el MERCOSUR

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Organización de eventos

Congreso

Responsable de la organización de la primera reunion de coordinacion del Proyecto CYTED IV.20-Normalización de productos naturales obtenidos de especies de la flora aromática Latinoamericana, Montevideo, Uruguay 2003 , 2003

Uruguay , Español , CD-Rom , www.cytcd.org

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI,

Facultad de Química , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo

Palabras clave: Proyecto CYTED IV.20

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Organización de eventos

Congreso

Miembro del Comité Organizador de la Reunión Técnica: Investigación y resultados experimentales en plantas aromáticas. INIA-Las Brujas, Canelones, Uruguay , 1996

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO,

Estación Experimental INIA-Las Brujas

Institución Promotora/Financiadora: Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA)

Palabras clave: derivados de plantas aromáticas

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Organización de eventos

Congreso

VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de fitoquímica , 1996

Uruguay , Español

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI,

Auditorio BROU-Sala 19 de Junio , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Latinoamericana de fitoquímica-UdelaR

Palabras clave: farmacobotánica y fitoquímica

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Organización de eventos

Congreso

Miembro del Comité Organizador del I Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica. Montevideo. Uruguay , 1987

Uruguay , Español , Otros

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI,

Facultad de Química-UdelaR , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica

Palabras clave: congreso SLF

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Organización de eventos

Congreso / Curaduría

XIV jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias. Maldonado, Uruguay , 2012

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO,

Maldonado , Uruguay

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Uruguaya de Biociencias

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Información adicional: Participación como coordinador. Mesa redonda: Productos naturales y sintéticos bioactivos

Organización de eventos

Congreso / Organización

VI Congreso Sudamericano de Yerba Mate - II Simposio Internacional de Yerba Mate y Salud , 2014

Uruguay , Español , Internet , www.congresos-rohr.com

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI, *Catálogo:* NO

Uruguay , Montevideo

Palabras clave: yerba mate

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabólica

Información adicional: Comité organizador nacional: Eduardo Migliaro, Beatriz Iade, Magela Cladera, Alejandro Cuesta, Julio Sciliano, Caterina Rufo, Mariela Garau, Lourdes Blanc, Ana Giménez, Ana Sánchez, Eduardo Dellacasa, Javier Ricca, Zulema Coppes, Nelson Bracesco Comité organizador en el exterior: Alejandro Gugliucci (USA) Zunilda Funes Godoy (Paraguay) Inym (Argentina) Dorli Mario da Croce (Brasil, Sta. Catarina)

Organización de eventos

Congreso / Organización

Primer Congreso Internacional de Productos Fitofarmacéuticos , 2013

Colombia , Español , Internet , <http://cnqfcolombia.org/fitofarmacéutica/>

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI, *Catálogo:* NO

Colombia , Bogotá

Palabras clave: fitoterapia

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica

Información adicional: Miembro del Comité Científico y participación como conferencista

Organización de eventos

Congreso / Otra

3er Congreso Uruguayo de Química Analítica , 2014

Uruguay , Español , Internet , www.cuqa.fq.edu.uy/#8206;

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

Uruguay , Montevideo

Palabras clave: química analítica

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía

Información adicional: Miembro del Comité Científico

Organización de eventos

Congreso / Otra

XI Simposio Argentino y XIV Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica , 2013

Argentina , Español , Internet , <http://www.unr.edu.ar/noticia/6557/xi-simposio-argentino-y-xiv-simposio-latinoamericano-de-farmacobotanica>

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI, *Catálogo:* NO

Argentina , Rosario

Institución Promotora/Financiadora: Universidad Nacional de Rosario

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica

Información adicional: Miembro del Comité Científico

Organización de eventos

Otro

Estudio de la composición y las propiedades antioxidantes del vino tinto con proyección en la Salud Humana. , 2009

Uruguay , Español

Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Agencia Nacional de Investigación e Innovación-ANII

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Información adicional: Vinculación con científicos y tecnólogos uruguayos residentes en el exterior.

Organización de eventos

Otro

Organizador de la reunión anual de representantes nacionales para la coordinación del Subprograma IV del Programa CYTED. , 1997

Uruguay , Español , Internet , www.cytex.org

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI,

Instituto de Cooperación Iberoamericana , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Subprograma IV del Programa CYTED

Palabras clave: Programa CYTED

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Programas en radio o TV

Entrevista

La producción de plantas medicinales y aromáticas. Fitoterápicos en Uruguay , 2004

Uruguay , Español

Emisora: El Espectador, TVECiudad; *Fecha de la presentación:* 14/10/2007

Tema: Fitoterápicos en Uruguay ,

Montevideo

Palabras clave: fitoterápicos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Programas en radio o TV

Entrevista

Expertos diseñan un mejor uso de plantas nativas. , 2004

Argentina , Español

Emisora: Río Negro-Diario de la mañana; *Fecha de la presentación:* 14/10/2007

Tema: Difusión de actividades del Proyecto CYTED IV.20,

San Carlos de Bariloche

Palabras clave: Difusión

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Programas en radio o TV

Entrevista

La producción de plantas aromáticas y aceites esenciales y su potencial en Uruguay (entrevistas en programas de radio y televisión) , 2002

Uruguay , Español

Emisora: El Espectador, Montecarlo, Carve, Sarandí, Canal 10, TVEciudad, Canal 5 ; *Fecha de la presentación:* 14/10/2007

Tema: Difusión de actividades,

Montevideo

Palabras clave: Divulgación

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Programas en radio o TV

Entrevista

El proyecto Tannat. F. Carrau, E. Dellacassa (entrevistas en programas de radio y televisión) , 2001

Uruguay , Español

Emisora: El Espectador, Montecarlo, Carve, Sarandí, Canal 10, TVEciudad, Canal 5 ; *Fecha de la presentación:* 14/10/2007

Tema: Difusión de actividades,

Montevideo

Palabras clave: Divulgación

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Informes de investigación

Estudio de mercado regional e internacional de plantas medicinales e insumos para fitoterápicos , 2004

Uruguay , Español , Papel

Nombre del proyecto: Programa regional de apoyo a red de desenvolvimiento de plantas medicinales no MERCOSUL, *Número de páginas:* 91, *Disponibilidad:* Restringida

Institución Promotora/Financiadora: FIDA-MERCOSUR/UNOPS

Palabras clave: mercado de fitoterápicos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Información adicional: Equipo consultor Ing. Agr. Robert Glass, Argentina, Consultor Ing. Agr. M.Sc. Philip Davies, Uruguay, Master en Botánica Agrícola Dr. Álvaro Vázquez, Uruguay. Prof. Agregado de la Cátedra de Farmacognosia y Productos Naturales Dr. Arnaldo Bandoni, Argentina. Profesor asociado de Farmacognosia. Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires. Dr. Verónica Cesio, Uruguay. Asistente en Farmacognosia y productos naturales Dr. Esteban Ferro, Paraguay, Vicedecano de la Facultad de ciencias Químicas, Universidad Nal. de Asunción. Profesor Catedrático de Fitoquímica y Bioquímica Dra. Luciana Atti Serafín, Brasil. Profesora del Instituto de Biotecnología de la Universidad de –Caxias do Sul Ec. Guzmán Elola, Uruguay. Gerente General en EQUIPOS MORI Dr. Eduardo Dellacassa, Uruguay. Profesor Agregado de la Cátedra de de Farmacognosia y Productos Naturales

Informes de investigación

La producción de fitoterápicos como herramienta de desarrollo de la industria farmaceutica uruguaya , 2004

Uruguay , Español , Papel

Nombre del proyecto: Fitoterapia y plantas medicinales, *Número de páginas:* 12, *Disponibilidad:* Irrestringida

Institución Promotora/Financiadora: Comisión Social consultiva, UdelAR

Palabras clave: fitoterápicos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Informes de investigación

Una visión global del sector de los aceites esenciales y su potencial en Uruguay , 2002

Uruguay , Español , Papel

Nombre del proyecto: Consultoría, *Número de páginas:* 21, *Disponibilidad:* Restringida

Institución Promotora/Financiadora: Empresas

Palabras clave: Documento

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Informes de investigación

Evaluación de las características de los aceites esenciales cítricos en función de la fruta de procedencia, tecnología empleada y tratamientos posteriores. Trabajo en conjunto con empresas de derivados cítricos del Uruguay, técnicos de la CHNPC y de la Estación Experimental INIA-Salto Grande (1987-1994) , 1994

Uruguay , Español , Papel , www.inia.org.uy

Nombre del proyecto: Evaluación de diferentes variedades de cítricos cultivados en Uruguay para su utilización industrial. Relación con su calidad como fruta fresca para exportación, *Disponibilidad:* Irrestringida

Institución Promotora/Financiadora: Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA)

Palabras clave: aprovechamiento integral de cítricos

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Informes de investigación

Metodología y criterios de evaluación para el programa de mejoramiento genético en cebolla dulce así como con el programa de exportación de este producto (en colaboración con los técnicos de la Estación Experimental de INIA Las Brujas) , 1994

Uruguay , Español , Papel , www.inia.org.uy

Nombre del proyecto: Mejoramiento genético en ajo y cebolla tomando como parámetros la pungencia y la composición volátil, *Disponibilidad:* Irrestringida

Institución Promotora/Financiadora: Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA)

Palabras clave: mejoramiento genético

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Informes de investigación

Desarrollo de técnicas cromatográficas rápidas para la determinación de fungicidas postcosecha en cítricos destinados a la exportación (en colaboración con la CHNPC) , 1994

Uruguay , Español , Papel

Palabras clave: residuos de pesticidas

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Otra producción técnica

Propuesta para una Licenciatura en Enología , 2003

Uruguay , Español , Papel

Plan de Estudios para la Licenciatura en Viticultura y Enología

UdelaR , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Escuela de Vitivinicultura, Facultad de Agronomía, Facultad de Química

Palabras clave: Propuesta para una Licenciatura

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Otra producción técnica

Informe de situación acerca de la explotación de las plantas aromáticas en Uruguay. Proyección económica , 2003

Uruguay , Español , Papel

Mesa Sector Farmacéutico

Facultad de Química , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Comisión Social Cosnultiva de la UdelaR

Palabras clave: producción de plantas aromáticas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2012 / 2012

Institución financiadora: Innovación de amplia cobertura-Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII)

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Proyectos

2011 / 2012

Institución financiadora: Programa Nacional de Ciencias Básicas. Colciencias, Colombia

Cantidad: Menos de 5

Colombia

Evaluación de Proyectos

2011 / 2011

Institución financiadora: Asociación Química Colombiana

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Proyectos

2010 / 2012

Institución financiadora: Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica. Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva (Argentina)

Cantidad: Menos de 5

Argentina

Evaluación de Proyectos

2010 / 2010

Institución financiadora: Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología (Argentina), ANPCyT, FONCyT (Convocatoria PICT 2010)

Cantidad: De 5 a 20

Argentina

Evaluación de Proyectos

2008 / 2012

Institución financiadora: Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC)

Cantidad: Menos de 5

Uruguay

Evaluación de Proyectos

2007 / 2009

Institución financiadora: PEDEAGRIND

Cantidad: Menos de 5

Uruguay

Miembro del equipo cosultor para el diseño del Programa de Desarrollo en Ciencias y Tecnologías Agropecuarias y Agroindustriales

Evaluación de Proyectos

2006 / 2006

Institución financiadora: CONICYT

Cantidad: De 5 a 20

Uruguay

Equipo asesor, elaboración de propuestas para llamados de investigación (Programa de Desarrollo Tecnológico), área agroindustria alimentaria

Evaluación de Proyectos

2006 / 2006

Institución financiadora: FIDA-MERCOSUR/ UNOPS

Cantidad: De 5 a 20

Uruguay

Miembro del equipo para la consultoría en para la propuesta de estudio de mercado regional e internacional de plantas medicinales e insumos para fitoterápicos

Evaluación de Proyectos

2006 / 2006

Institución financiadora: Sector Productivo de la CSIC

Cantidad: De 5 a 20

Uruguay

Delegado a la Subcomisión de Vinculación con el Sector Productivo

Evaluación de Proyectos

2005 / 2005

Institución financiadora: Instituto Argentino de Normalización y Certificación (IRAM)

Cantidad: Menos de 5

Argentina

Miembro del Comité Técnico "Aceites Esenciales"

Evaluación de Proyectos

2005 / 2005

Institución financiadora: Miembro del Comité Técnico "Aceites Esenciales".

Cantidad: De 5 a 20

Bolivia

Instituto Boliviano de Normalización y Calidad (IBNORCA)

Evaluación de Proyectos

2005 / 2005

Institución financiadora: Delegado por Facultad de Química a la Mesa Tecnológica de Citrus

Cantidad: De 5 a 20

Uruguay

Evaluación de Proyectos

2005 / 2005

Institución financiadora: Delegado por Facultad de Química a la Mesa Vitivinícola

Cantidad: De 5 a 20

Uruguay

Evaluación de Proyectos

2004 / 2005

Institución financiadora: Programa CYTED

Cantidad: Menos de 5

Uruguay

Evaluador externo de redes y proyectos

Evaluación de Proyectos

2004 / 2004

Institución financiadora: PDT

Cantidad: De 5 a 20

Uruguay

Llamado a cooperación internacional

Evaluación de Proyectos

2004 / 2004

Institución financiadora: Proyecto FUNDAQUIM/GTZ

Cantidad: Menos de 5

Uruguay

Miembro del equipo para la Consultoria sobre Produccion y Comercializacion de Fitoterapico

Evaluación de Proyectos

2003 / 2003

Institución financiadora: COLCIENCIAS

Cantidad: Menos de 5

Colombia

Evaluador

Evaluación de Proyectos

2003 / 2003

Institución financiadora: DINACYT, Programa de Desarrollo Tecnológico, Área Forestal

Cantidad: De 5 a 20

Uruguay

Equipo evaluador, llamados de investigación.

Evaluación de Proyectos

2002 / 2002

Institución financiadora: PDT

Cantidad: De 5 a 20

Uruguay

Miembro de los Comité Técnicos: Area Agroindustria no Alimentaria y AreaTecnologías de los Alimentos, Convocatoria 7, 2002

Evaluación de Proyectos

2002 / 2002

Institución financiadora: CONICYT, Equipo Asesor, Programa de Desarrollo Tecnológico, Área Agroindustria Alimentaria

Cantidad: De 5 a 20

Uruguay

Elaboración de propuestas para llamados de investigación. Evaluación, seguimiento, monitoreo, evaluación de impacto

Evaluación de Eventos

2007

Nombre: IX Simposio Argentino y XII Latinoamericano de Farmacobotanica,

Argentina

Miembro del Comité Científico

Evaluación de Eventos

2006

Nombre: I Congreso Latinoamericano de Fitoterapia,

México

Miembro del Comité Científico

Evaluación de Eventos

2003

Nombre: I Congreso Latinoamericano de Fitoquímica. ,

Argentina

Miembro del Comité Científico

Evaluación de Eventos

1997

Nombre: II Congreso Internacional de Plantas Aromáticas y Medicinales para el bienestar de la Humanidad-WOCMAP II, ,

Argentina

Miembro del Comité Científico Regional. Como parte de las actividades de las actividades de la International Society of Horticultural Sciences (ISHS), el International Council of Medicinal and Aromatic Plants (ICMAP) y la Sociedad Argetina para la Investigación de Productos Aromáticos (SAIPA)

Evaluación de Eventos

1996

Nombre: VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de fitoquímica,

Uruguay

Miembro del Comité Científico

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2013

Nombre: Journal of Yeast and Fungal Research ,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2013

Nombre: CyTA Journal of Food,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2013

Nombre: Talanta,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: Brazilian Archives of Biology and Technology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2013

Nombre: Journal of Analytical Methods in Chemistry,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: African Journal of Biotechnology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: African Journal of Pharmacy and Pharmacology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: Medicinal & Aromatic Plants,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: Journal of Medicinal Plants Research,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: INNOTEC,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: International Journal of Food Science and Technology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2013

Nombre: Food Research International,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

Nombre: Analytical Letters,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

Nombre: Journal of Environmental Chemistry and Ecotoxicology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

Nombre: Avances en Ciencias e Ingeniería,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

Nombre: European Food Research and Technology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2012

Nombre: Journal of the Brazilian Chemical Society,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

Nombre: Journal of Environmental Chemistry and Ecotoxicology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

Nombre: Phytochemistry,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2012

Nombre: Food Analytical Methods,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

Nombre: Molecules,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

Nombre: Journal of Natural Products,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2010

Nombre: Pharmaceutical Biology,

Cantidad: Menos de 5

Actividad como revisor.

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2010

Nombre: African Journal of Environmental Science & Technology,

Cantidad: Menos de 5

Actividad como revisor.

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2010

Nombre: Journal of the Chilean Chemical Society,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2010

Nombre: Journal of Food Engineering,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2009

Nombre: Crop Protection,

Cantidad: Menos de 5

Actividad como revisor.

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2009

Nombre: Journal of Sensory Studies,

Cantidad: Menos de 5

Actividad como revisor.

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2013

Nombre: Food Chemistry,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2008 / 2009

Nombre: Journal of Industrial Microbiology and Biotechnology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2008 / 2008

Nombre: Rapid Communications in Mass Spectrometry,

Cantidad: Menos de 5

actividad como revisor

Evaluación de Publicaciones

2007 / 2007

Nombre: Journal of Microbiology and Biotechnology,

Cantidad: Menos de 5

actividad como revisor

Evaluación de Publicaciones

2007 / 2007

Nombre: Analytica Chimica Acta,

Cantidad: Menos de 5

actividad como revisor

Evaluación de Publicaciones

2007 / 2007

Nombre: Journal of Separation Science,

Cantidad: Menos de 5

actividad como revisor

Evaluación de Publicaciones

2006 / 2006

Nombre: Journal of the Science of Food and Agriculture,

Cantidad: Menos de 5

actividad como revisor

Evaluación de Publicaciones

2006 / 2006

Nombre: Journal of Chromatography A,

Cantidad: Menos de 5

actividad como revisor

Evaluación de Publicaciones

2006 / 2006

Nombre: Journal of Chromatographic Science,

Cantidad: Menos de 5

actividad como revisor

Evaluación de Publicaciones

2005 / 2005

Nombre: Industrial Crops and Products,

Cantidad: De 5 a 20

actividad como revisor

Evaluación de Publicaciones

2005 / 2005

Nombre: Natural Product Communications,

Cantidad: De 5 a 20

actividad como revisor

Evaluación de Publicaciones

2002 / 2008

Nombre: VITIS-VEA (abstractor),

Cantidad: De 5 a 20

Actividad como revisor

Evaluación de Publicaciones

2002 / 2004

Nombre: Latin American Journal of Pharmacy,

Cantidad: Mas de 20

Membresía de Comités editoriales

Evaluación de Publicaciones

2002 / 2008

Nombre: Journal of Essential Oil Research (JEOR) ,

Cantidad: Menos de 5

Actividad como revisor

Evaluación de Publicaciones

2002 / 2008

Nombre: Flavour and Fragrance Journal ,

Cantidad: De 5 a 20

Actividad como revisor

Evaluación de Publicaciones

2002 / 2008

Nombre: Journal of the Agricultural and Food Chemistry,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2002 / 2008

Nombre: Planta Medica,

Cantidad: De 5 a 20

Actividad como revisor

Evaluación de Publicaciones

2002 / 2008

Nombre: Food Microbiology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2002 / 2008

Nombre: Biochemical Systematics and Ecology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2002 / 2008

Nombre: Industrial Crops and Products,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2002 / 2008

Nombre: Agrociencia,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2002 / 2008

Nombre: Journal of Essential Oils-Bearing Plants,

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2002 / 2008

Nombre: Journal of Food Quality,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2002 / 2008

Nombre: Interciencia,

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2002 / 2008

Nombre: Boletín Latinoamericano y del Caribe de Plantas Medicinales y Aromáticas (BLACPMA),

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2002 / 2008

Nombre: Revista Latinoamericana de Química,

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2002 / 2008

Nombre: Chromatographia,

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Premios

2011 / 2011

Nombre: VIII Premio Nacional de Química "Antonio García Banus",

Cantidad: De 5 a 20

Asociación de Química Colombiana , Colombia

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2011

Nombre: Ayudante (esc. G, grado 1, 20 hs) interino ,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Química Cátedra de Farmacognosia y Productos Naturales , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2011

Nombre: Profesor Adjunto (esc. G, Gr. 3, 40 hs) efectivo,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Química - Polo Agroalimentario y Agroindustrial de Paysandú , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2010 / 2010

Nombre: Asistente (esc G., Gr. 2) interino,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Química/Facultad de Ciencias- Laboratorio de NMR , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2010 / 2010

Nombre: Ayudante (esc. G, grado 1) interino ,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias- Facultad de Química - Laboratorio de NMR , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2009 / 2009

Nombre: Ayudante (esc. G, grado 1, 10 hs) interino ,

Cantidad: Menos de 5

Proyecto INIA FPTA 247 , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2009 / 2009

Nombre: Ayudante (esc. G, grado 1, 20 hs),

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Química , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2009 / 2009

Nombre: Ayudante (esc. G, grado 2, 27 hs) interino,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Química - Proyecto CSIC Alvaro Vázquez , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2009 / 2009

Nombre: Ayudante (esc. G, grado 1) cuadro de interinato ,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Química - Legislación y Derecho Farmacéutico , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2009 / 2009

Nombre: Ayudante (esc. G, grado 1, 12 hs) interino ,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Química - Cátedra de Farmacognosia y Productos Naturales , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2009 / 2009

Nombre: Ayudante (esc. G, grado 1, 20 hs) interino,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Química - Proyecto INIA FPTA 247 , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2008 / 2008

Nombre: Prof. Adjunto (esc G, grado 3, 10 hs LLOA) interino,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Química - Facultad - Depto. de Química Orgánica , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2008 / 2008

Nombre: Ayudante (esc. G, grado 1, 25 hs) interino,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Química - Ciencia y Tecnología de los Alimentos, Sección Enología , Uruguay

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Posgrado

Tesis de maestría

falta , 2011

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Pamela Lombardo

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

Palabras clave: Fabaceae, antifúngicos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / microbiología vegetal

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

Información adicional: Tutor con Elena Perez UdelaR-Facultades de Agronomía Química

Tesis de doctorado

Estudio fitoquímico y quimiotaixonómico del género Schinus del sur de Brasil y Uruguay (co-supervisión con P Moyna) , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ac Santos

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: quimiotaixonomía del género Schinus

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Brasil/Español

Tesis de maestría

Determinación de la distribución enantiomérica de componentes volátiles en mezclas naturales complejas con técnicas de cromatografía gaseosa multidimensional , 2008

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: D Lorenzo

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Magister en Química

Palabras clave: cromatografía gaseosa bidimensional quirál

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Tesis de doctorado

Desarrollo de un modelo para estudiar el potencial aromático de vinos Tannat en condiciones de envejecimiento (co-supervisión con E Boido) , 2008

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: L Fariña

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: potencial aromático de la variedad Tannat

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

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

Información adicional: Cotutoría con el Dr. Eduardo Boido, Sección Enología, Facultad de Química, UdelaR

Tesis de doctorado

Variaciones fitoquímicas en aceites esenciales de especies medicinales del NE argentino: Aloysia gratissima (Gillies & Hook.) Tronc. var. gratissima; Aloysia virgata var. platyphylla (Briquet) Moldenke y Lippia alba (Miller) N. E. Brown. , 2007

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gabriela Ricciardi

Universidad Nacional del Nordeste , Argentina , Doctorado

Palabras clave: fitoquímica de verbenáceas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Tesis de doctorado

Caracterización quimiotaxonómica de especies pertenecientes al género *Nectandra* en el Nordeste argentino. Evaluación de su potencial antiveneno en accidentes provocados por *Bothrops neuwiedii* Diporus (COPE) , 2007

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ana María Torres

Universidad Nacional del Nordeste , Argentina , Doctorado en Química

Palabras clave: estudio del metabolismo vegetal

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Tesis de doctorado

Evaluación de la actividad potencial como antiveneno de extractos de especies del género *Mikania* del Nordeste argentino contra *Bothrops neuwiedii* Diporus (COPE). Yarára chica. Clasificación quimiotaxonómica de las especies estudiadas , 2007

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Francisco José Camargo

Universidad Nacional del Nordeste , Argentina , Doctorado en Química

Palabras clave: género *Mikania*, actividad alexítera

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Tesis de doctorado

Jugo de lima Rangpur. Estudio de factibilidad de utilización industrial , 2007

Nombre del orientado: Belén Andrea Acevedo

Universidad Nacional del Nordeste , Argentina , Doctorado en Química

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Tesis de maestría

Selección de levaduras para vinos tintos. Efecto de las mismas en la composición polifenólica de la variedad Tannat , 2004

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Karina Medina

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Magister en Química

Palabras clave: selección de levaduras en vinificación

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

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

Información adicional: Director DR. Francisco Carrau, Sección Enología, Facultad de Química, UdelaR

Tesis de maestría

Desarrollo de un modelo para estudiar el potencial aromático de vinos Tannat en condiciones de envejecimiento (Co-supervisor Dr E. Boido) , 2003

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: L Fariña

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Magister en Química

Palabras clave: potencial aromático en vinos Tannat

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

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

Tesis de doctorado

Selección de levaduras nativas para vinificación y su efecto en la composición y calidad del vino obtenido (Co-supervision con Dr. P. Henschke. Australian Wine Research Institute. Adelaide, Australia) , 2003

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: F Carrau

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: selección de levaduras para vinificación

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

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

Información adicional: co-Director Dr. Paul Henschke. Principal Research Microbiologist Australian Wine Research Institute, Australia

Tesis de doctorado

Efectos en la composición de vinos tintos de calidad producidos por bacterias lácticas en la vinificación (Co-supervision con Dr. F. Carrau) , 2002

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: E Boido

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: metabolismo de la fermentación maloláctica

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

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

Información adicional: Co-Director, Dr. Francisco Carrau. Seccion Enologia, Facultad De Quimica, Universidad de la Republica

Tesis de doctorado

Baccharis uncinella DC y Baccharis dracunculifolia DC, un modelo para el estudio de técnicas de extracción y análisis de mezclas de componentes volátiles , 2001

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Cd Frizzo

Universidade de Caxias do Sul , Brasil , Doctorado

Palabras clave: metabolsimo de plantas aromáticas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Tesis de maestría

Producción y exportación de extractos naturales. Maestría en Competitividad e Innovación (co-supervisión con H Viana, R Shaves) , 2000

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: M Salinas

Universidad Andina Simón Bolívar , Bolivia , Maestría en Marketing y Competitividad

Palabras clave: competitividad en fitoterápicos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Microfilme, *Pais/Idioma:* Bolivia/Español

Grado

Tesis/Monografía de grado

Desarrollo de metodologías para la determinación y clasificación de defectos aromáticos en mieles producidas en Uruguay , 2010

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Ana Bonini

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Química

Palabras clave: miel, compuestos volátiles

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica volátil

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

Información adicional: Tutor con Laura Fariña

Tesis/Monografía de grado

Caracterización de las variaciones en el perfil volátil de la yerba mate (*Ilex paraguariensis*) durante su procesamiento , 2009

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Victoria Márquez

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Química

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Productos Naturales

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

Información adicional: Tutor

Tesis/Monografía de grado

Supervisor del trabajo de Practicantado en la Cátedra de Farmacognosia y Productos Naturales , 2008

Nombre del orientado: Andrés Pérez

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Química

Palabras clave: residuos de pesticidas

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Tesis/Monografía de grado

Tutor del trabajo de Practicantado en la Sección Enología de la Facultad de Química , 2008

Nombre del orientado: Mauricio Píriz

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Química Farmacéutica

Palabras clave: estudio de la relación entre GC-MS y NIR

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

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

Tesis/Monografía de grado

Desarrollo de metodologías para la determinación de componentes glicosidados pertenecientes al potencial aromático de uvas y vinos , 2008

Nombre del orientado: Fernando Lado

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Química

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

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

Información adicional: Tutoría con el Dr. Eduardo Boido

Tesis/Monografía de grado

Tutor del trabajo de Practicantado en la Planta de jugos de Frigorífico Modelo S.A , 2007

Nombre del orientado: Fernanda Nan

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería de Alimentos

Palabras clave: certificación de procesos químicos

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Tesis/Monografía de grado

Busqueda de principios activos con actividad antibacteriana, antifúngica y antioxidante en cuatro especies vegetales del género *Baccharis* , 2007

Nombre del orientado: Marcelo Armando Dávila Cabrera

Universidad Mayor de San Simón , Bolivia , Licenciatura en Química

Palabras clave: actividad antimicrobiana del género *Baccharis*

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Burkina Faso/Español

Información adicional: Tutoría con la Lic. Ingrid Loayza

Tesis/Monografía de grado

Importancia de los componentes aromáticos en manzana, pera y durazno. Biosíntesis aromática en manzana y factores que la afectan , 2003

Nombre del orientado: A Peverelli

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Palabras clave: biosíntesis de aromas

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Tesis/Monografía de grado

Biosíntesis de compuestos polifenólicos de la uva y el vino , 2003

Nombre del orientado: Mercedes Rodríguez

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Bioquímica

Palabras clave: biosíntesis de polifenoles

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

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

Tesis/Monografía de grado

Biosíntesis de compuestos polifenólicos de la uva y el vino , 2002

Nombre del orientado: M Rodríguez

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Bioquímica

Palabras clave: biosíntesis de polifenoles

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Microfilme, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Determinación de composición química y actividad biológica en el aceite esencial de dos variedades de *Baccharis latifolia* , 2002

Nombre del orientado: Marianela Mamani

Universidad Mayor de San Simón , Bolivia , Licenciatura en Química

Palabras clave: actividad biológica del género *Baccharis*

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Otras

Otras tutorías/orientaciones

Control farmacobotánico de drogas vegetales de uso popular en el Uruguay , 2013

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Noelia Umpiérrez

Palabras clave: PAIE-CSIC

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoterápicos

País/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Pasantía de investigación como estudiante de Doctorado , 2013

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Eduardo Rodrigues da Silva

Universidad Federal de Río de Janeiro , Brasil

Palabras clave: volátiles, cromatografía

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

País/Idioma: Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Estudio del potencial de aceites esenciales de Baccharis (Asteraceae) para el control de enfermedades post-cosecha en arándanos , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Noelia Umpiérrez

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: antimicrobianos, poscosecha

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / antimicrobianos de origen natural

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Selección de cultivares de plantas nativas con énfasis en su perfil aromático y polifenólico , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Iara Bellucci

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: frutas nativas, metabolómica

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Programa CAPES-UdelaR , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Manuel Falcao

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Programa CAPES-UdelaR

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Proyecto CAPES Pontificia Universidade do Rio Grande do Sul-UdelaR

Iniciación a la investigación

Estudio de la evolución de especies de Baccharis en situaciones ambientales definidas mediante la expresión de sus metabolitos volátiles. Evaluación de actividades biológicas de las especies seleccionadas , 2011

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Manuel Minteguiaga

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Baccharis sp., expresión metabólica, ecología

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica volátil

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

Información adicional: Tutor con Laura Fariña y Eduardo Cassel UdelaR-PUCRS

Otras tutorías/orientaciones

Programa CAPES-UdelaR , 2011

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Vanessa Barbieri

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Programa CAPES

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Proyecto CAPES Pontificia Universidade do Rio Grande do Sul-UdelaR

Otras tutorías/orientaciones

Pasantía de investigación como estudiante de Doctorado , 2010

Nombre del orientado: Belen Acevedo

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: pasantía de trabajo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: La Lic. Belen Acevedo (Universidad Nacional del Nordeste) realizó pasantías de investigación como estudiante de Doctorado entre 2007 y 2010 año en que se recibió su título de Doctora en la Universidad Nacional del Nordeste

Otras tutorías/orientaciones

Lima Rangpur. Factibilidad de uso industrial , 2008

Nombre del orientado: Belen Acevedo

Universidad Nacional del Nordeste , Argentina , curso de perfeccionamiento en técnicas cromatográficas y espectroscópicas

Palabras clave: cromatografía bidimensional quiral

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Iniciación a la investigación

Desarrollo y validación de un método analítico para la determinación de 2,4,6-tricloroanisol y 2,4,6-tribromoanisol en vino , 2007

Nombre del orientado: Laura Flores Peluffo

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: defectos en vinos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

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

Información adicional: Cotutor: Eduardo Boido

Otras tutorías/orientaciones

Caracterización del perfil sensorial del aceite esencial de neneo (*Mulinum spinosum* (Cav.) Pers. por GC-OLF , 2007

Nombre del orientado: Catalina van Baren

Universidad de Buenos Aires , Argentina , Entrenamiento en técnicas cromatográficas sofisticadas

Palabras clave: cromatografía-olfatometría

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Información adicional: Financiamiento Red CYTED 306RT0278

Otras tutorías/orientaciones

Lima Rangpur. Factibilidad de uso industrial , 2007

Nombre del orientado: Belen Acevedo

Universidad Nacional del Nordeste , Argentina , curso de perfeccionamiento en técnicas cromatográficas y espectroscópicas

Palabras clave: aceite esencial de lima

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Información adicional: Financiamiento Red CYTED 306RT0278

Otras tutorías/orientaciones

Evaluación de la actividad potencial como antiveneno de extractos de especies del género Mikania del Nordeste argentino contra Bothrops neuwiedii Diporus (COPE). Yarárá chica. Clasificación quimiotaxonómica de las especies estudiadas. , 2007

Nombre del orientado: Francisco José Camargo

Universidad Nacional del Nordeste , Argentina , curso de perfeccionamiento en técnicas cromatográficas y espectroscópicas

Palabras clave: estudio del metabolismo vegetal

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Otras tutorías/orientaciones

Potencial de las peras de la variedad Blanquilla para producir destilados: influencia de la fermentación y condiciones de destilación en la calidad final del destilado , 2006

Nombre del orientado: Laura García Llobodanin

Universitat Rovira i Virgili , España , Perfeccionamiento en el estudio de aromas mediante técnicas cromatográficas

Palabras clave: aroma de destilados

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

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

Otras tutorías/orientaciones

Estudio de la composición química de aceites esenciales y evaluación de la posible actividad alexitéra de extractos de plantas Aromáticas y Medicinales , 2006

Nombre del orientado: Gabriela Ricciardi

Universidad Nacional del Nordeste , Argentina , curso de perfeccionamiento en técnicas cromatográficas y espectroscópicas

Palabras clave: química de aceites esenciales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Información adicional: Financiamiento RED CYTED 306RT0278

Otras tutorías/orientaciones

Plantas Aromáticas y Medicinales del Nordeste Argentino, y en particular con actividad alexitéra , 2006

Nombre del orientado: Ana María Torres

Universidad Nacional del Nordeste , Argentina , curso de perfeccionamiento en técnicas cromatográficas y espectroscópicas

Palabras clave: plantas con actividad alexitéra

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Información adicional: Financiamiento Proyecto CYTED IV.20

Otras tutorías/orientaciones

Aplicaciones cromatográficas sofisticadas: Gc-GC quiral y GC-O , 2006

Nombre del orientado: Catalina van Baren

Universidad de Buenos Aires , Argentina , Entrenamiento en técnicas cromatográficas sofisticadas

Palabras clave: técnicas cromatográficas sofisticadas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Información adicional: Financiamiento Proyecto CYTED IV.20

Otras tutorías/orientaciones

Aplicación de técnicas cromatográficas en matrices volátiles de origen natural , 2005

Nombre del orientado: Gabriela Ricciardi

Universidad Nacional del Nordeste , Argentina

Palabras clave: cromatografía y espectroscopía

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Información adicional: Financiamiento Proyecto CYTED IV.20

Otras tutorías/orientaciones

Capacitación teórica y práctica en el uso de técnicas cromatográficas y espectroscópicas sofisticadas con el objetivo de estudiar la composición química de matrices volátiles , 2004

Nombre del orientado: G Ricciardi

Universidad Nacional del Nordeste , Argentina , curso de perfeccionamiento en técnicas cromatográficas y espectroscópicas

Palabras clave: estudio de matrices volátiles

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Información adicional: Financiamiento Proyecto CYTED IV.20

Otras tutorías/orientaciones

Aplicación de cromatografía gaseosa bidimensional quirál a matrices volátiles , 2004

Nombre del orientado: Gabriela Ricciardi

Universidad Nacional del Nordeste , Argentina , curso de perfeccionamiento en técnicas cromatográficas y espectroscópicas

Palabras clave: cromatografía bidimensional quirál

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Información adicional: Financiamiento Proyecto CYTED IV.20

Otras tutorías/orientaciones

Aplicación de técnicas cromatográficas al estudio de la composición química de matrices volátiles , 2003

Nombre del orientado: G Ricciardi

Universidad Nacional del Nordeste , Argentina , curso de perfeccionamiento en técnicas cromatográficas y espectroscópicas

Palabras clave: elucidación estructural

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Información adicional: Financiamiento Proyecto CYTED IV.20

Otras tutorías/orientaciones

Aplicación de técnicas cromatográficas y espectroscópicas sofisticadas al estudio de la composición química de matrices volátiles , 2003

Nombre del orientado: I Loayza

Universidad Mayor de San Simón , Bolivia , Intercambio

Palabras clave: cromatografía de matrices volátiles

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Bolivia/Español

Información adicional: Financiamiento Proyecto CYTED IV.20

Otras tutorías/orientaciones

Variaciones fitoquímicas en aceites esenciales de especies medicinales del NE argentino: *Aloysia gratissima* (Gillies & Hook.) Tronc. var. *gratissima*; *Aloysia virgata* var. *platyphylla* (Briquet) Moldenke y *Lippia alba* (Miller) N. E. Brown, 2003

Nombre del orientado: Gabriela Ricciardi

Facultad de Química - UDeLaR, Uruguay, Actualización de Técnicas Cromatográficas

Palabras clave: fitoquímica

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Información adicional: Financiamiento Proyecto CYTED IV.20

Otras tutorías/orientaciones

Procesos cromatográficos en productos naturales, 2003

Nombre del orientado: Ingrid Loayza

Universidad Mayor de San Simón, Bolivia, Intercambio

Palabras clave: cromatografía

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Financiamiento Proyecto CYTED IV20

Otras tutorías/orientaciones

Supervisión de pasantes, 2000

Nombre del orientado: Javier Castellanos

Universidad Juan Agustín Maza, Argentina

Palabras clave: quimotaxonomía del género *Origanum*

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Supervisión de pasantes - Programa CYTED, 1999

Nombre del orientado: Gloria Saavedra

Universidad Mayor de San Simón, Bolivia

Palabras clave: aceites esenciales cromatografía

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Supervisión de pasantes- Intercambio con Francia, 1997

Nombre del orientado: Adeline Allegre

Ecole Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse, Francia

Palabras clave: plantas aromáticas

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tutorías en marcha

Posgrado

Tesis de doctorado

Evaluación fitoquímica y biológica (actividades antimicrobiana y alexitérica) de extractos de *Cissampelos pareira*, 2013

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Barbara Ricciardi

Universidad Nacional del Nordeste, Argentina, Doctorado

Palabras clave: Cisampelos pareira, antiveneno

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Información adicional: Co-Directora, Dra, Ana Maria Torres, UNNE

Tesis de doctorado

Evaluación de la actividad antifúngica de metabolitos presentes en plantas aromáticas nativas para el control de patógenos de cítricos, 2013

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Maria Noel Umpiérrez

Facultad de Química - UDeLaR, Uruguay, Doctorado en Química (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: cítricos, patógenos, control, poscosecha

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

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

Información adicional: Tutor con la Ing. Agr. MSc. Elena Pérez (INIA-Salto Grande)

Tesis de maestría

Desarrollo de métodos rápidos para la evolución de la calidad y clasificación de mieles uruguayas, 2011

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Ana Bonini

Facultad de Química - UDeLaR, Uruguay, Magister en Química

Palabras clave: miel, defectos, clasificación quimiotaconómica

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica volátil

País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Tutor con Laura Fariña

Tesis de maestría

Prospección de compuestos antifúngicos en plantas nativas de la familia Fabaceae, 2011

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Pamela Lombardo

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

Palabras clave: bioprospección, antifúngicos

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / bioactivos

País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Tutor con Elena Perez (Ing. Agr., MSc)

Tesis de maestría

Estudio de la evolución de especies de *Baccharis* en condiciones ambientales definidas mediante la expresión de su metabolismo volátil.

Evaluación de actividades biológicas de las especies seleccionadas, 2011

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Manuel Minteguiaga

Facultad de Química - UDeLaR, Uruguay, Maestría en Química (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: *Baccharis* sp, ecotipia

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ecología química

País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: co tutoria con Dra. Laura Fariña

Tesis de maestría

Estudio de la adaptación de Vitis viníferas no tradicionales en Uruguay mediante la expresión de sus metabolitos volátiles y no volátiles. Evaluación de la capacidad enológica de estas variedades , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Carolina Canoura

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Química (UDELAR-PEDECIBA)

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

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

Información adicional: Co-dirección con la Dra. Laura Fariña.

Tesis de doctorado

Diseño y desarrollo de un modelo para la evaluación y selección de material vegetal cítrico basado en el estudio de su expresión metabólica. Aplicaciones a procesos de mejoramiento genético y aplicaciones industriales , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Daniel Lorenzo

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: cítricos, metabólitos, mejoramiento genético

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Tesis de maestría

Efecto del origen del material vegetal y su procesamiento sobre la composición química y bioactividad de Ilex paraguayenses , 2009

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Victoria Márquez

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Magister en Química

Palabras clave: yerba mate, composición química

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

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

Información adicional: Director con el Dr. E. Cassel (PUCRS, Brasil)

Tesis de maestría

Identificación y caracterización genética de cepas de Aspergillus productoras potenciales de ocratoxina A (OTA) en uvas y vinos de Vitis vinífera cv Tannat , 2008

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Virginia Ferrari

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: Aspergillus productores de OTA

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

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

Tesis de doctorado

Estudio de las propiedades funcionales y desarrollo tecnológico de productos de Butia capitata y Vaccinium sp. "arándanos , 2008

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Laura Flores

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: Butia capitata

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Alimentos Funcionales

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

Tesis de doctorado

Caracterización de la fracción aromática de espumante de "vino de naranja" elaborado a partir de dos variedades de naranja y en diferentes condiciones de proceso. Estudio y caracterización de la fracción aromática del espumante de vino de naranja , 2008

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Andreina Stefani Leal

Universidad Politécnica de Valencia , España , Doctorado en Química

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* España/Español

Información adicional: Co-dirección con el Dr. Eduardo Boido.

Tesis de doctorado

Estudio de la actividad β -glicosidasa de las bacterias lácticas durante el proceso de vinificación. Efecto sobre los aromas ligados y antocianos , 2007

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mariela Medina

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: actividad beta-glicosidas de O. oeni

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

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

Tesis de doctorado

Grappas varietales. Especificaciones. Relación entre el producto y las características de la materia prima utilizada (co-supervisión con P Moyna) , 2003

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: B Etcheverry

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: caracterización de grappas varietales

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Estudio fitoquímico y actividad biológica de especies del género *Polylepis* de Bolivia (co-supervisión con F Ferreira) , 2001

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: I Loayza

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: fitoquímica del género *Polylepis*

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Bolivia/Español

Otros datos relevantes

Premios y títulos

1992 Mención a la presentación como poster: *Achyrocline satureioides* chimiotypes XII Simposio de Plantas Medicinales del Brasil

1999 Primer Premio en el poster del trabajo Análisis descriptivo de aroma de vino Tannat II Simposio Iberoamericano de Análisis Sensorial. Santa Fe, México

2002 Mención especial al trabajo presentado en forma de panel: El análisis enantiomérico en la caracterización de plantas aromáticas I Congreso Latinoamericano de Fitoquímica. Buenos Aires, Argentina

2003 Mención especial al trabajo presentado en forma de panel: Valorización de aceites esenciales por procedimientos catalíticos III Encuentro Regional de Ingeniería Química. Montevideo, Uruguay

1989 Evaluación por su valor para la industria de derivados (Beca Instituto Italo-Latino Americano) Instituto Italo-Latino Americano

1989 Estudio de semioquímicos en plagas del Uruguay (beca pasantía en Rothamsted Experimental Station, Inglaterra) British Council

1988 Productos naturales de interés ecológico de *Argyrotaenia sphaleropa* (grant TWAS) Third World Academy of Sciences (TWAS)

1994 Desarrollo de nuevas técnicas para el estudio de aceites esenciales cítricos (beca para pasantía en la Universidad de Messina, Italia) Consejo Nacional de Investigación Científica y Tecnológica (CONICYT)

1990 Desarrollo de técnicas para el estudio de los aceites esenciales cítricos (beca de la Universidad de Messina, Italia) Dipartimento Farmaco-Chimico de la Università degli Studi di Messina

1997 Desarrollo de metodología para el estudio de componentes responsables del aroma en vinos y mostos (beca para pasantía en el Istituto Agrario de San Michele all'Adige, Trento, Italia) Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC)

1997 Segundo Congreso Mundial de Plantas Aromáticas y Medicinales para el Bienestar de la Humanidad (WOCMAP II) (beca para asistir a congreso en Mendoza, Argentina) Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC)

1998 Seventh Latin American Congress on Chromatography, COLACRO VII (beca para asistir a Congreso en Águas de São Pedro, Brasil) International Foundation for Science (IFS)

1998 Curso-Taller Internacional sobre Aprovechamiento Industrial de Plantas Aromáticas Programa CYTED

1999 Estudio de componentes responsables del aroma en vinos y mostos (beca pasantía en el Istituto Agrario de San Michelle all'Adige, Italia) Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC)

1999 Estudio de especies aromáticas del Mediterráneo y del Uruguay (beca pasantía en la Unidad de Farmacología y Farmacognosia. Facultad de Farmacia, Universidad de Barcelona, España) Universidad de Barcelona-Programa CYTED

2002 Estudio de componentes responsables del aroma en vinos y mostos (beca pasantía en el Istituto Agrario de San Michelle all'Adige, Italia) Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC)

1999 Desarrollo del sector de las plantas aromáticas y medicinales en Uruguay (beca pasantía en centros de investigación, fábricas, laboratorios, plantaciones y centros de experimentación en España, Francia e Italia) Unión Europea, Proyecto URY/B7-3011/95/231

2000 XXIV Congreso Latinoamericano de Química (beca para asistir al congreso en Lima, Perú) Financiamiento de la Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC)

2001 Uruguay: an overview of the essential oils industry (beca para asistir al IFEAT International Conference 2001 - Buenos Aires. The Essential Oils of South and Central America. Buenos Aires, Argentina) International Federation of Essential Oils and Aroma Trades (IFEAT)

2002 El análisis enantiomérico en la caracterización de plantas aromáticas (beca para asistir al I Congreso Latinoamericano de Fitoquímica. Buenos Aires, Argentina) Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC)

2004 Quiralidad y bioactividad en plantas medicinales y aromáticas (beca para asistir al VIII Simposio Argentino. XI Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica. Buenos Aires, Argentina) Financiamiento de la Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC)

2004 Approaches to uruguayan distillates aroma (beca para asistir al V Brazilian Meeting on Chemistry of Food and Beverages. San Carlos, Brasil) Instituto de Química de São Carlos - USP, Brasil

2005 Investigador, nivel II. Fondo Nacional de Investigadores Nivel II. Comisión Honoraria del Fondo Nacional de Investigadores

2006 Premio IBEROEKA a la Innovación Tecnológica Sexta Edición Proyecto "Uso do óleo extraído da espécie vegetal Palo Santo (Bulnesia samientoi) para produção de Guaiol e guaizulenos" (PEPSA) y con referencia IBK 04-380. PADETEC-Chortitzer Komitee Ltda. IBEROEKA

2004 Estadía en el Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA-Aragón) y Universidad de Zaragoza Programa CYED

2005 Financiamiento para participar del Taller de Normalización de Esencias y Extractos Vegetales. Cochabamba, Bolivia Agencia de Cooperación Sueca ASDI/SAREC y Inst Boliviano de Normalización y Calidad (IBNORCA)

2006 Financiamiento para asistir Taller "Procesos de extracción con fluidos supercríticos y sus perspectivas en la agroindustria Iberoamericana". Red 306RT 0278, (PANTREVIA). Buenos Aires Programa CYED

2007 Financiamiento para asistir al Taller "Agronegocios internacionales: oportunidades y desafíos para la industrialización de la biodiversidad vegetal Latinoamericana". Red 306RT 0278, (PANTREVIA). San José, Costa Rica Programa CYED

2009 Investigador, nivel II. Sistema Nacional de Investigadores Agencia Nacional de Investigación e Innovación-ANII

2010 Journal of Chromatography A. Highly cited autor award 2007-2009 (5th position) (Internacional) Elsevier, Oxford, UK

Journal of Chromatography A. Highly cited autor award 2007-2009 (5th position). Awarded to L. Fariña, E. Boido, F. Carrau, E. Dellacassa for the paper: Determination of volatile phenols in red wines by dispersive liquid-liquid microextraction and gas chromatography-mass spectrometry detection. This paper was published in Journal of Chromatography A 2007, 1157, 46-50

2010 Reconocimiento por labor académica destacada durante el año 2010. (Nacional) Asociación de Química y Farmacia del Uruguay

2012 Integrante del Sistema Nacional de Investigadores, nivel III (2012) (Nacional) Agencia Nacional de Investigación e Innovación

Investigador en el Sistema en la Categoría de Investigador Activo, Nivel III

2011 Prof. visitante (Internacional) Art. 720. Convenio Fondazione E. Mach-UdelaR

Innovaciones instrumentales en la investigación de uvas y vinos (aromas varietales, compuestos polifenólicos), aplicación del análisis isotópico. Prof. visitante. 2011. Unidad laboratorio químico e consultoría enológica-CTT. Centro Trasferimento Tecnológico - Fondazione E. Mach. San Michele a'Adige. Trento, Italia Art. 720. Convenio Fondazione E. Mach-UdelaR

2012 Profeso visitante (Internacional) Comisión de Investigación Científica-UdelaR
Intercambios de científicos especialistas e investigadores Prof. visitante. 2012. Unité Expérimentale INRA de Pech Rouge. Gruissan, Francia

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Disertaciones

Candidato: Vanessa Barbieri Xavier

DELLACASSA, E

Investigação sobre compostos voláteis de espécies de Baccharis nativas do Rio Grande do Sul , 2011

Disertación (Ingeniería) - Pontificia Universidade Católica do Rio Grande do Sul - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Español

Disertaciones

Candidato: Gabriela Garmendia

DELLACASSA, E

Estudio de la presencia de ocratoxina A en vinos uruguayos. Su influencia en las levaduras de vinificación y las medidas preventivas para evitarla , 2008

Disertación (Maestría en Química (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Química - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Disertaciones

Candidato: Paola Hernández

DELLACASSA, E

Investigación y desarrollo de nuevas N-acilhidrazonas bioactivas , 2008

Disertación (Maestría en Química (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Química - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Disertaciones

Candidato: Gabriel Pérez

DELLACASSA, E

Selección de levaduras con alta actividad β -glucosidasa y capacidad de modificar el índice glucosil - glucosa en vinos , 2008

Disertación (Magister en Química) - Facultad de Química - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Disertaciones

Candidato: Laura Fariña

DELLACASSA, E; BOIDO, E

Desarrollo de un modelo para estudiar el potencial aromático de vinos Tannat en condiciones de envejecimiento , 2004

Disertación (Magister en Química) - Facultad de Química - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Disertaciones

Candidato: Fabiana Agostini

DELLACASSA, E; VANDERLINDE, R; LIMBERGER, R

Oleos essenciais de plantas nativas do Rio Grande do Sul , 2003

Disertación (Maestría en Biotecnología) - Universidade de Caxias do Sul - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Disertaciones

Candidato: Mirtha Salinas

VIANA, H; SHAVES, R; DELLACASSA, E

Producción y exportación de extractos naturales. Maestría en Competitividad e Innovación , 2001

Disertación (Maestría en Marketing y Competitividad) - Universidad Andina Simón Bolívar - Bolivia

Referencias adicionales: Bolivia , Español

Tesis

Candidato: Virginia Aldabalde

DELLACASSA, E

Recuperación de productos químicos de alto valor agregado a partir de lignina Kraft. Preparación de modelos de lignina y estructuras relacionadas con potencial sintético. , 2011

Tesis (Doctorado en Química) - Facultad de Química - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Paola Hernández

DELLACASSA, E

Investigación y desarrollo de nuevas N-acilhidrazonas bioactivas , 2011

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Luciana Fernández Werner

DELLACASSA, E

Preparación y estudio de materiales de interés energético , 2010

Tesis (Doctorado en Química) - Facultad de Química - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Gerti Weber Brun

DELLACASSA, E

Produção de micro /nanopartículas de cafeína a partir de extrato obtido com dióxido de carbono supercrítico , 2010

Tesis (Ingeniería) - Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Español

Tesis

Candidato: Francisco Carrau

HENSCKE, P; RADI, R; MOYNA, P; MUXI, L; DELLACASSA, E

Selección de levaduras nativas para vinificación y su efecto en la composición y calidad del vino obtenido. Tesista Lic. Francisco Carrau, Sección Enología de la Facultad de Química, Universidad del República, Uruguay , 2003

Tesis (Doctorado en Química) - Facultad de Química - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Eduardo Boido

VERSINI, G; DISEGNA, E; HEINZEN, H; CARRAU, F; DELLACASSA, E

Efectos en la composición de vinos tintos de calidad producidos por bacterias lácticas en la vinificación , 2002

Tesis (Doctorado en Química) - Facultad de Química - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Caren Frizzo

HEINZEN, H; MENENDEZ, P; TOTH, J; CASSEL, E; DELLACASSA, E

Baccharis uncinella DC y Baccharis dracunculifolia DC, un modelo para el estudio de técnicas de extracción y análisis de mezclas de componentes volátiles , 2001

Tesis (Doctorado en Química) - Facultad de Química - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Trabajo de conclusión de curso de pregrado

Candidato: Estudiantes de Facultades de Química, Agronomía y Enología

ZAMALVIDE, J; GRAVINA, A; FERRER, M; GONZALEZ, G; MAURO, J; MOYNA, P; CARRAU, F; DELLACASSA, E

Equipo coordinador para la creación de la Licenciatura en Enología , 2004

Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) ()

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Trabajo de conclusión de curso de pregrado

Candidato: Alberto Peverelli

DELLACASSA, E

Importancia de los componentes aromaticos en manzana, pera y durazno. Biosíntesis aromática en manzana y factores que la afectan.

Trabajo Especial 1 , 2002

Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Licenciatura en Bioquímica) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Trabajo de conclusión de curso de pregrado

Candidato: Mercedes Rodríguez

DELLACASSA, E

Biosíntesis de compuestos polifenólicos de la uva y el vino. Trabajo Especial 1 , 2002

Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Licenciatura en Bioquímica) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Trabajo de conclusión de curso de pregrado

Candidato: Estudiantes de grado

DELLACASSA, E

Coordinador para la orientación Química Agrícola de la Carrera de Químico , 2000

Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Química) - Facultad de Química - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Otros tipos

Candidato: Gerti Weber Brun

DELLACASSA, E

Produção de micro /nanopartículas de cafeína a partir de extrato obtido com dióxido de carbono supercrítico , 2011

Otra participación (Engenharia) - Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Español

Otros tipos

Candidato: Andrés Pérez Parada

DELLACASSA, E

Análisis de residuos de pesticidas en productos naturalesb , 2008

Otra participación (Licenciatura en Química) - Facultad de Química - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Presentaciones en eventos

Congreso

Identification and assessment of limiting factors affecting quality and innocuousness of Tannat grapes and wines produced in southern Uruguay , 2013

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Portugal; *Nombre del evento:* GiESCO Symposium. University of Lisbon. Lisbon, Portugal; *Nombre de la institución promotora:* GIESCO

Palabras clave: Vitis vinifera Tannat, vineyard

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Enología

autores: E. Disegna, A. Coniberti, V. Ferrari, N. Casco, E. Boido, L. Fariña, E. Dellacassa

Congreso

Prospección de aceites esenciales en plantas nativas de Uruguay para el control de enfermedades de los cítricos , 2013

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VII Congreso Argentino de Citricultura. Puerto Iguazú, Argentina;

Palabras clave: antimicrobianos, poscosecha

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

autores: P. Lombardo, N. Umpierrez, M. Minteguiga, E. Dellacassa, E. Pérez

Congreso

Interactions of under-trellis cover crops and training systems to achieve vine balance in a temperate humid climate , 2013

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Portugal; *Nombre del evento:* 18th International Symposium GiESCO 2013 (Group of international Experts of vitivinicultural Systems for CoOperation). ; *Nombre de la institución promotora:* GiESCO

Palabras clave: vine balance, eteme climate, under-trellis cover

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales / viticultura

A. Coniberti, V. Ferrari, M. Garcia Petillo, A.N. Lakso, E. Boido, E. Dellacassa, E. Disegna

Congreso

Control of Podosphaera Aphanis in strawberry plants by using potassium salts and essential oils from uruguayan's native plants , 2013

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: China; *Nombre del evento:* ICPP 2013, Chinese Society for Plant Pathology;

Palabras clave: strawberry, oidio, control, essential oils

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales / fruticultura

E. Pérez, L. Rubio, O. Blanco, N. Umpierrez, E. Vicente, E. Dellacassa

Congreso

Non-Saccharomyces yeasts: Interactions with anthocyanins during Tannat wine fermentation , 2013

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* 64th ASEV National Conference; *Nombre de la institución promotora:* ASEV

Palabras clave: anthocyanins, yeast, interaction

K. Medina, L. Fariña, E. Boido, E. Dellacassa, F. Carrau

Congreso

Diseño de modelos para el estudio del metabolismo volátil por cromatografía gaseosa utilizando combinaciones de detectores genéricos y específicos , 2013

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* 1º Congreso de Cromatografía y Técnicas Afines;

Palabras clave: metabolismo volátil, GC, detectores

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

L. Fariña, N. Martínez, A. Bonini, N. Umpierrez, M. Minteguiga, I. Bellucci, K. Medina, F. Carrau, E. Boido, G. Guarinoni, V. Martín, V. de Lima, M. Moyano, E. Dellacassa

Congreso

Caracterización del aceite esencial industrial de mandarina Citrus deliciosa Tenore por GC-FID, GC-MS, GC-O y MDGC quiral , 2013

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* 1º Congreso de Cromatografía y Técnicas Afines;

Palabras clave: mandarina, GC-FID, GC-MS, GC-O y MDGC quiral

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

M. Minteguiga Carbajal, N. Umpierrez, N. Martínez, V. de Lima, D. Lorenzo, C. Frizzo, L. Fariña, E. Dellacassa

Congreso

Aplicación de la cromatografía gasosa multidimensional a la caracterización enantioselectiva del aceite esencial de seis especies de Pinus cultivados en Uruguay , 2013

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* 1º Congreso de Cromatografía y Técnicas Afines;

Palabras clave: aceite esencial de pinos, MDGC quiral

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

N. Umpierrez, F. Schinca, M. Minteguiga, I. Bellucci, D. Lorenzo, E. Dellacassa

Congreso

Producción de compuestos volátiles y efecto sobre precursores aromáticos de la variedad Tannat por parte de levaduras no Saccharomyces , 2013

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Bolivia; *Nombre del evento:* XIV Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología; *Nombre de la institución promotora:* OIV

Palabras clave: Tannat, precursores aromáticos

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Metabolómica

K Medina, M. Moyano, L. Fariña, E. Dellacassa, E. Boido, F. Carrau

Congreso

Modelo de clasificación de levaduras para vinificación según su capacidad de formación de metabolitos secundarios en condiciones estandarizadas , 2013

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Bolivia; *Nombre del evento:* XIV Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología; *Nombre de la institución promotora:* OIV

Palabras clave: levaduras, quimiotaonomía

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Métodos de Investigación en Bioquímica / Enología

L. Fariña, M. Urruty, E. Boido, E. Dellacassa, C Gaggero, F Carrau

Congreso

Actividad antimicrobiana de extractos y aceites de plantas del nordeste argentino , 2013

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XI Simposio Argentino, XIV Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica, I Congreso Latinoamericano de Plantas Medicinales;

Palabras clave: antimicrobianos, plantas nativas

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

A. M. Torres, S. Ferrero, G.A. Ricciardi, B.V. Ricciardi Verrastro, M. Cáceres WENZE, A.I. Ricciardi, E. Dellacassa

Congreso

Validación del uso de Sida tuberculata y Sida rhombifolia en el tratamiento de accidentes ofídicos con Bothrops diporus , 2013

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XI Simposio Argentino, XIV Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica, I Congreso Latinoamericano de Plantas Medicinales;

Palabras clave: Sida tuberculata, S. rhombifolia, antiveneno

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

B.V. Ricciardi Verrastro, AM. Torres, G.A.L. Ricciardi, A.I.A. Ricciardi, E. Dellacassa

Congreso

Efecto de cepas de bacterias lácticas con actividad β -glucosidasa sobre formas los aromas ligados de volátiles y antocianos en la vinificación , 2013

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Encuentro Nacional de Ciencias Químicas (ENACQUI 2013);

Palabras clave: bacterias lácticas, β -glucosidasa

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

M. Medina, E. Dellacassa, E. Boido, L. Fariña, G. Pérez

Congreso

Estudio del uso de modelos lineales y no lineales para la calibración en la determinación de norisoprenoides por espectroscopía en infrarrojo cercano , 2013

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 3

Referencias adicionales: Bolivia; *Nombre del evento:* XIV Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología; *Nombre de la institución promotora:* OIV

Palabras clave: enología, redes neuronales

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Quimiometría

E. Boido, L. Fariña, F. Carrau, E. Disegna, A. Coniberti, E. Dellacassa

Congreso

Extracción y análisis de metabolitos (volátiles o no) en matrices complejas: minimizar la preparación de la muestra o incrementar el aporte instrumental , 2013

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Colombia; *Nombre del evento:* 1er Congreso Internacional de Productos Fitofarmacéuticos. Bogotá, Colombia;

Palabras clave: preparación de muestra, matrices complejas

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Metabolómica

Congreso

Cambios y tendencias en la investigación de volátiles de plantas: ausencia de función o falta de conocimiento , 2013

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Colombia; *Nombre del evento:* 1er Congreso Internacional de Productos Fitofarmacéuticos;

Palabras clave: metabolismo volátil

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

Congreso

Análisis de los efectos letales y mutagénicos inducidos por benzopireno y su modificación por *Ilex paraguariensis* , 2012

Tipo de participación: Panelista,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XIV jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias. Maldonado, Uruguay;

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Biociencias

Palabras clave: *Ilex paraguariensis*, PAHs

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

autores: V. Sosa, F. Pamparato, M. Guerra, A.G. Sánchez, L. Blanc, V. Contreras, E. Dellacassa, C. Candreva, E. Nunes, N. Bracesco

Congreso

Actividad antiveneno de especies del género *Asclepia* contra yarará chica (*Bothrops diporus*) , 2012

Tipo de participación: Panelista,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XIV jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias. Maldonado, Uruguay;

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Biociencias

Palabras clave: antivenenos vegetales

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

autores: B. Ricciardi Verrastro, A.M. Torres, F.J. Camargo, G.A. Ricciardi, A.A. Ricciardi, E. Dellacassa

Congreso

Perfil Aromático-Olfatométrico, deconstrucción aromática en vino, frutas, aceites esenciales y mieles , 2012

Tipo de participación: Panelista,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XIV jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias. Maldonado, Uruguay;

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Biociencias

Palabras clave: metabolómica volátil

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

autores: N. Martínez, M. Minteguiaga, M. Falcão, C. Canoura, A. Bonini, L. Fariña, E. Boido, F. Carrau, E. Dellacassa

Congreso

Genómica del Tannat y contrastes con Pinot Noir. Caracterización de *Vitis vinifera* cv. Tannat, la variedad enológica con el contenido más elevado de compuestos fenólicos bioactivos , 2012

Tipo de participación: Panelista,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XIV jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias. Maldonado, Uruguay;

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Biociencias

Palabras clave: genómica Tannat

autores: C. Da Silva, E. Boido, E. Dellacassa, C. Gaggero, E. Disegna, A. Minio, A. Ferrarini, M. Pezzotti, M. Delledonne, F. Carrau

Congreso

Contenido polifenólico de los vinos tintos: impacto de la biodiversidad de levaduras no-*Saccharomyces* , 2012

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 1er Congreso Iberoamericano de Ingenieros Alimentarios (CIIAL); *Nombre de la*

institución promotora: Asociación de Ingenieros Alimentarios (CIIAL)

Palabras clave: Química Enológica

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Enología

autores: K. Medina, E. Boido, E. Dellacassa, F. Carrau

Congreso

Sistema de clasificación de levaduras aptas para vinificación de acuerdo a su capacidad de administrar nitrógeno , 2012

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 1er Congreso Iberoamericano de Ingenieros Alimentarios (CIIAL); *Nombre de la*

institución promotora: Asociación de Ingenieros Alimentarios

Palabras clave: levaduras, metabolismo

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Enología

autores: L. Fariña, M. Urruty, E. Boido, K. Medina, E. Dellacassa, F. Carrau

Congreso

Empleo de la cromatografía de gases-olfatometría para el análisis de volátiles de *Baccharis articulata* y *Baccharis dracunculifolia* (Asteraceae) , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 5to Congreso Iberoamericano de Química Analítica. 2do Congreso Uruguayo de Química Analítica. Montevideo, Uruguay;

Palabras clave: plantas nativas, GC-O

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

autores: M. Minteguiaga Carbajal, N. Umpiérrez, M. Falcão, E. Cassel, L. Fariña, E. Dellacassa

Congreso

Sobre el sentido del flavor: el sistema quimiosensorial y su rol en el desarrollo de la calidad de uvas y vinos Tannat , 2012

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 1er Congreso Iberoamericano de Ingenieros Alimentarios (CIIAL); *Nombre de la institución promotora:* Sociedad de Ingenieros Alimentarios

Palabras clave: química del flavor

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Congreso

Estrategias analíticas para estudiar el perfil polifenólico de las uvas y vinos monovarietales de la variedad *Vitis vinifera* L. cv. Tannat , 2012

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 5to Congreso Iberoamericano de Química Analítica. 2do Congreso Uruguayo de Química Analítica;

Palabras clave: quimiometría

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Enología

Congreso

Aplicaciones de la espectrometría de masa (GC-MS y HPLC-MSn) a la metabolómica de frutas nativas, uvas y vinos , 2012

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Primer Congreso de Espectrometría de Masa. Córdoba, Argentina; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Argentina de Espectrometría de Masa

Palabras clave: metabolómica, espectrometría de masa

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Congreso

Inhibición de la actividad letal del veneno de *Bothrops diporus* por extractos de *Nectandra angustifolia* , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* III Congreso Iberoamericano de Fitoterapia. Foz do Iguaçu;

Palabras clave: plantas alexíteras

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

autores: A.M. Torres, F.J. Camargo, G.A. Ricciardi, A.A.Ricciardi, E. Dellacassa ,L. Lozina, S. Maruñak, O. Acosta de Perez

Congreso

Actividad antiveneno de dos especies del género *Aristolochia* contra veneno de *Bothrops diporus* , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* III Congreso Iberoamericano de Fitoterapia. Foz do Iguaçu;

Palabras clave: plantas alexíteras

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

autores: A.M. Torres, F.J. Camargo, G.A. Ricciardi, A.A.Ricciardi, E. Dellacassa

Congreso

Increased complexity and Chardonnay quality in spontaneous fermentation and co-fermentation with *Hanseniaspora vineae* , 2012

Tipo de participación: Panelista,

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* 63rd ASEV National Conference, Portland, Oregon; *Nombre de la institución promotora:* ASEV

Palabras clave: metabolismo microbiano

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Enología

autores: F. Carrau; K. Medina; L. Fariña; O. Gioia; M.E. Gomez; M. Barquet; C. Gaggero, E. Boido, E. Dellacassa

Congreso

Characterization of *Vitis vinifera* cv. Tannat: alternative variety for increasing polyphenol content of top red wines , 2012

Tipo de participación: Panelista,

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* 63rd ASEV National Conference, Portland, Oregon; *Nombre de la institución promotora:* ASEV

Palabras clave: *Vitis vinifera* Tannat, polifenoles

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Enología

autores: F. Carrau, E. Boido, E. Dellacassa, C. Gaggero, C. Da Silva, E. Disegna, M. Pezzotti, M. Delledonne

Congreso

Actividad antiveneno de los aceites y extractos de *Aloysia citriodora* contra yarará chica , 2012

Referencias adicionales: Argentina;

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Congreso

Characterization of *Vitis vinifera* cv. Tannat: alternative variety for increasing polyphenol content of top red wines , 2012

Tipo de participación: Panelista,

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* 63rd ASEV National Conference, Portland, Oregon; *Nombre de la institución promotora:* ASEV

Palabras clave: *Vitis vinifera* Tannat, polifenoles

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Enología

autores: F. Carrau, E. Boido, E. Dellacassa, C. Gaggero, C. Da Silva, E. Disegna, M. Pezzotti, M. Delledonne

Congreso

Actividad antiveneno de los aceites y extractos de *Aloysia citriodora* contra yarará chica , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XVIII Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Nacional del Nordeste

Palabras clave: plantas alexíteras

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

autores: M.L. Cáceres Wenzel, G.A. Ricciardi, A.M. Torres, A.I. Ricciardi, E. Dellacassa

Congreso

Flavor active compounds from minor fruits grown in Uruguay , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Portugal; *Nombre del evento:* 43rd International Symposium on Essential Oils. Lisboa, Portugal;

Palabras clave: metabolómica volátil

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

autores: N. Martínez, I. Bellucci, B. Vignale, D. Cabrera, F. Carrau, E. Boido, L. Fariña, E. Dellacassa

Congreso

Neutralizing effects of two *Nectandra* species essential oils and extracts against *Bothrops neuwiedi* snake venom , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Portugal; *Nombre del evento:* 43rd International Symposium on Essential Oils. Lisboa, Portugal;

Palabras clave: plantas alexíteras

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

autores: A. M. Torres, N. Martínez, F.J. Camargo, G.A.L. Ricciardi, A.I.A. Ricciardi, M. Minteguiaga, D. Lorenzo, E. Dellacassa

Congreso

Avances en genómica, transcriptómica y metabolómica de Tannat, variedad de vid emblemática de Uruguay , 2012

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XV Congreso Latinoamericano de Genética. Rosario, Argentina;

Palabras clave: genómica Tannat

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Enología

autores: C. Da Silva, F. Carrau, E. Boido, E. Dellacassa, E. Disegna, A. Minio, A. Ferrarini, M. Pezzotti, M. Delledonne, C. Gaggero

Congreso

Valorización participativa de los recursos genéticos del Guayabo del país (Acça sellowiana) en Uruguay , 2011

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: México; *Nombre del evento:* III Congreso Latinoamericano de Agroecología.;

Autores: M. Rivas, M. García, B. Bellenda, M. Puppo, A. Calvete, A. Silveira, F. Zaccari, M. Irisity, C. Ayres, D. Cabrera, B. Vignale, E. Dellacasa, R. Zoppolo

Congreso

Levaduras del género Hanseniaspora: impacto sobre el contenido polifenólico de los vinos tintos , 2011

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* XIII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología. Santiago, Chile ;

Autores: K.Medina, E. Boido, M. Barquet, C. Gaggero, E. Dellacassa, F. Carrau

Congreso

Aplicación de la metabolómica volátil a la calidad y seguridad de frutas y derivados , 2010

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* II Congreso Argentino-Chileno-Hispano (II CACHH); *Nombre de la institución promotora:* Universidad de Magallanes (Chile) - Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco (Argentina)

Congreso

Flavor quality of Tannat grapes and wines , 2010

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* VIII Brazilian Meeting on Chemistry of Food and Beverages; *Nombre de la institución promotora:* Instituto de Química de São Carlos – USP

Congreso

Actividad biológica del aceite esencial de Lippia alba (Mill.) Nevar. sobre Haematobia irritans (Diptera: Muscidae) , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* II Congreso de Química de Productos Naturales Argentino-Chileno-Hispano;

Autores: E. Artiñano, C. Henning, E. Dellacassa, M.I. Urrutia, J. Ringuélet

Congreso

Biosíntesis de aromas monoterpenoides por Saccharomyces cerevisiae en ausencia de genes o precursores vegetales , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XX Congreso Latinoamericano de Microbiología;

Autores: M. Barquet, L. Fariña, E. Boido, P.S. Aguilar, E. Dellacassa, F. Carrau, C. Gaggero

Congreso

Rendimiento y composición de aceite esencial de Mentha  piperita y M. spicata frescas, cortadas, almacenadas a 0°C , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 12º Congreso de la Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura. 1as Jornadas Regionales de Manejo Poscosecha de Frutas;

Autores: A. Curutchet, E. Dellacassa, J. Ringuélet, A. Chaves, S. Viña

Congreso

Determinación de la actividad -glicosidasa em bacterias lácticas mediante el uso de la técnica del agar esculina , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 12º Congreso de la Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura. 1as Jornadas Regionales de Manejo Poscosecha de Frutas;

Autores: G. Pérez, M. Urruty, M. Medina, F. Carrau, E. Dellacassa, E. Boido

Congreso

Valor nutricional de frutos nativos del Uruguay , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 12º Congreso de la Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura. 1as Jornadas Regionales de Manejo Poscosecha de Frutas;

Autores: N. Martínez, I. Bellucci, B. Vignale, M. Rivas, C. Ayres, E. Dellacassa

Congreso

Seguimiento de la evolución de compuestos aromáticos a lo largo de la maduración de Vitis viníferas minoritarias en Uruguay , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 12º Congreso de la Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura. 1as Jornadas Regionales de Manejo Poscosecha de Frutas;

Autores: C. Canoura, E. Dellacassa, L. Fariña

Congreso

Valorización de los recursos genéticos del Guayabo del país (Acça sellowiana) - una alternativa para el desarrollo local sostenible en la Quebrada de los Cuervos (Treinta y Tres) , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 12º Congreso de la Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura. 1as Jornadas Regionales de Manejo Poscosecha de Frutas;

Autores: M. Rivas, C. Ayres, R. Zoppolo, D. Cabrera, E. Dellacassa, B. Bellenda, M. García, A. Silveira, B. Vignale, F. Zaccari, M. Puppo, N. Martínez, M. Irisity, A. Calvete

Congreso

Integrando saberes. Avances en investigación acción participativa sobre el Guayabo del país en La Quebrada de los Cuervos, Treinta y Tres , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 12º Congreso de la Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura. 1as Jornadas Regionales de Manejo Poscosecha de Frutas;

Autores: M. Rivas, M. García, B. Bellenda, C. Ayres, M. Irisity, A. Silveira, A. Calvete, R. Zoppolo, D. Cabrera, B. Vignale, M. Puppo, F. Zaccari, N. Martínez, E. Dellacassa

Congreso

Evaluación catalítica de hidrotalcitas Ni-Al en la oxidación de limoneno en fase líquida con oxígeno , 2009

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 15th Brazilian Congress on Catalysis and 5th Mercosul Congress on Catalysis;

Participación como expositor. Autores: A. Pena, S. Veiga, M. Sapelli, N. Martínez, V. Márquez, E. Dellacassa, J. Bussi

Congreso

Prediction of the potential aroma in Tannat grapes by near-infrared spectroscopy , 2009

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Francia; *Nombre del evento:* In Vino Analytica Scientia;

Participación como expositor. Autores: E. Boido, D. Cozzolino, L. Fariña, M. Piriz, F. Carrau, W.U. Cynkar, P.A. Smith, E. Dellacassa

Congreso

Estudio del fruto de Butia capitata como parte del diseño de alimentos funcionales , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Innova 2009, IV Simposio Internacional de Innovación y Desarrollo de Alimentos;

Palabras clave: Butiá capitata

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Alimentos Funcionales

autores: L. Flores, P. Bentancurt, P. Lema, C. Ruffo, E. Dellacassa, N. Martínez

Congreso

Aplicación de la espectroscopía de infrarrojo cercano (NIR) en la predicción de la madurez aromática de uvas Tannat , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 1er Congreso Uruguayo de Química Analítica (CUQA) ;

Palabras clave: NIR

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / viticultura

autores: E. Boido, D. Cozzolino, L. Fariña, M. Piriz, F. Carrau, W.U. Cynkar, P.A. Smith, E. Dellacassa

Congreso

Aplicación de la técnica DLLME al análisis de compuestos responsables de defectos en vinos Tannat , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 1er Congreso Uruguayo de Química Analítica (CUQA) 2009;

Palabras clave: DLLME

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

autores: L. Fariña, E. Boido, L. Flores, M. Tomasso, F. Carrau, E. Dellacassa

Congreso

Relevamiento de levaduras Dekkera / Brettanomyces en bodegas uruguayas: aplicación de un método rápido y económico , 2009

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* X Congreso Latinoamericano de Microbiología e Higiene de Alimentos" (X COLMIC);

Palabras clave: levaduras Dekkera y Brettanomyces

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Microbiología Enológica

Congreso

Caracterización genética de cepas de Aspergillus productoras potenciales de ocratoxina A (OTA) en uvas y vinos de Vitis vinifera L. cv 'Tannat' , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología;

Palabras clave: OTA

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Microbiología Enológica

Congreso

Changes in carotenoid content of Tannat grapes during ripening , 2009

Referencias adicionales: España; *Nombre del evento:* 8th Meeting of the PSE and 2nd RSEQ-GEQPN, La Palma, Islas Canarias;

Nombre de la institución promotora: Real Sociedad Española de Química

Palabras clave: Tannat grape carotenoids

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

autores: L. Fariña, E. Boido, K. Medina, A. Coniberti, F. Carrau, E. Disgna, E. Dellacassa

Congreso

Natural products in the control of insect ectoparasites in domestic animals: current strategies and future prospects , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: España; *Nombre del evento:* 8th Meeting of the PSE and 2nd RSEQ-GEQPN, La Palma, Islas Canarias;

Nombre de la institución promotora: Real Sociedad Española de Química

Palabras clave: insect control

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

autores: H. Elder, M. Guala, E. Dellacassa, A. Bandoni

Congreso

Análisis cuantitativo, sensorial y olfatométrico de vinos de la variedad Vitis vinifera cv. Tannat , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XII Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de Alimentos - CYTAL; *Nombre*

de la institución promotora: CYTAL

Palabras clave: aroma Tannat

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

autores: L. Fariña, F. Carrau, K. Medina, V. Ferreira, A. Escudero, E. Campo, J. Cacho, E. Boido, E. Dellacassa

Congreso

Sanitización de jugos de lima Rangpur por radiación UV , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XII Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de Alimentos - CYTAL; *Nombre*

de la institución promotora: CYTAL

Palabras clave: jugos cítricos, sanitización

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

autores: B. Acevedo, E. Dellacassa

Congreso

Aprovechamiento agro-alimentario del fruto de la palmera butiá (Butia capitata) , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XII Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de Alimentos - CYTAL; *Nombre*

de la institución promotora: CYTAL

Palabras clave: Butia capitata, valor nutricional

autores: P. Betancurt, C. Ayres, D. Gioscia, L. Flores, M. Rivas, N. Martínez, E. Dellacassa

Congreso

Comportamiento al cultivo experimental de *Lippia alba* en Aragón, España , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* V SBOE - Quinto Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais; *Nombre de la institución promotora:* V SBOE

Palabras clave: *Lippia alba*, cultivo

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

autores: J. Burillo, J.S. Urieta, E. Langa, R. Ocampo, J.F. Ciccio, J. Villamil, E. Dellacassa, J. Sanz

Congreso

Flavour characteristics of *Ilex paraguariensis* infusion. Stastitistical approaches to understand modifications in processing , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* V SBOE - Quinto Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais; *Nombre de la institución promotora:* V SBOE

Palabras clave: *Ilex paraguariensis*, aroma

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

autores: V. Márquez, D. Lorenzo, L. Fariña, E. Dellacassa

Congreso

Análise da Composição Química do Óleo Essencial de um Poejo - *Hesperozygis myrtoides* Coletado em Aiuruoca (MG) , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* V SBOE - Quinto Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais; *Nombre de la institución promotora:* V SBOE

Palabras clave: *Hesperozygis myrtoides*, essential oil

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

autores: S.G. Leitão, S.C. Pinto, A. Castellar, C.L.S. Lage, L.H. Santos, H.R. Bizzo, G.G. Leitão, N. Martínez, E. Dellacassa

Congreso

Ripeness and sensory evaluation of Uruguayan native fruits through GC-MS analysis of free and glycosidically bound volatile compounds , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* V SBOE - Quinto Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais; *Nombre de la institución promotora:* V SBOE

Palabras clave: native fruits, aroma ripeness

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

autores: N. Martinez, B. Vignale, F. Montes, E. Dellacassa

Congreso

Chemical variability of the essential oil of *Ambrosia tenuifolia* Spreng. from Northeast of Argentina , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* V SBOE - Quinto Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais; *Nombre de la institución promotora:* V SBOE

Palabras clave: *Ambrosia tenuifolia*, chomovariability

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

autores: A. Torres, G. Ricciardi, N. Martínez, F. Camargo, A. Ricciardi, A. Bandoni, D. Lorenzo, E. Dellacassa

Congreso

Analysis of the Chemical Composition and Antimycobacterial Activity of the essential oil from *Anemia tomentosa* var. *anthriscifolia* (Pteridophyta) , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 40th International Symposium on Essential Oils, Savigliano, Italy; *Nombre de la institución promotora:* 40th ISEO

Palabras clave: *Anemia tomentosa*, oil antimycobacterial

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

autores: S. Corrêa Pinto, G. Guimarães Leitão, H. Ribeiro Bizzo, N. Martinez, E. Dellacassa, F.M. dos Santos Junior, F.L. Paranhos Costa, M. Barbosa de Amorim, P.E. A. Silva, M.C. Lourenço Silva, S. Guimarães Leitão

Congreso

Estudio del impacto de la utilización de levaduras no-Saccharomyces sobre el color de los vinos tintos , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología; *Nombre de la institución promotora:* Asociación de Enólogos del Uruguay

Palabras clave: vinos, color, Saccharomyces

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Microbiología Enológica

autores: K. Medina, E. Boido, G. Perez, E. Dellacassa, F. Carrau

Congreso

Variabilidad del potencial aromático de la uva Tannat según año y región vitícola. Predicción rápida mediante NIR , 2009

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología; *Nombre de la institución promotora:* Asociación de Enólogos del Uruguay

Palabras clave: Tannat, maduración aromática por NIR

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

autores: E. Boido, L. Fariña, D. Cozzolino, W.U. Cynkar, P.A.Smith, M. Tomasso, A. Coniberti, C. Canoura, F. Carrau, E. Disegna, E. Dellacassa

Congreso

Categorización del impacto sensorial de los compuestos volátiles en vinos Tannat , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología; *Nombre de la institución promotora:* Asociación de Enólogos del Uruguay

Palabras clave: vinos Tannat, aroma

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

autores: L. Fariña, A. Escudero, V. Ferreira, J. Cacho, F. Carrau, E. Dellacassa, E. Boido

Congreso

Identificación y cuantificación de flavan-3-oles en semillas de uvas Tannat , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología; *Nombre de la institución promotora:* Asociación de Enólogos del Uruguay

Palabras clave: semillas Tannat, flavan-3-oles

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

autores: E. Boido, M. García-Marino, M.T. Escribano-Bailon, J. Rivas-Gonzalo, K. Medina, L. Fariña, F. Carrau, E. Dellacassa

Congreso

Caracterización del perfil sensorial de un producto aromático de origen vegetal por GC-FID-O y análisis descriptivo , 2009

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Ecuador; *Nombre del evento:* Congreso Latinoamericano e Ibérico de Químicos Cosméticos, COLAMIQC XIX;

Autores: Catalina M. van Baren, Eduardo Dellacassa, Arnaldo L. Bandoni

Congreso

Identificación y valoración de puntos críticos que afectan la calidad e inocuidad de vinos Tannat , 2009

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología;

Autores: E. Disegna, A. Coniberti, E. Boido, L. Fariña, V. Ferrari, P. Varela, N. Casco, E. Dellacassa

Congreso

Quimiotaxonomía de *Trixis divaricata* Spreng., especie utilizada contra venenos de víboras en el nordeste argentino , 2008

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Italia; *Nombre del evento:* XVIII Congreso Internacional Italo-Latinoamericano de Etnomedicina;

Participación como expositor. Autores: G.A.L. Ricciardi, A.M. Torres, F.J. Camargo, A.I.A Ricciardi, E. Dellacassa

Congreso

Caracterización quimiotaxonomía y evaluación de la actividad del laurel amarillo, árbol bioactivo utilizado contra picaduras de víboras , 2008

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Italia; *Nombre del evento:* XVIII Congreso Internacional Italo-Latinoamericano de Etnomedicina;

Participación como expositor. Autores: A.M. Torres, G.A.L. Ricciardi, F.J. Camargo, A.E. Agrelo de Nassif, A.I.A Ricciardi, E. Dellacassa

Congreso

Chromatographic characterization of limonene oxygenated derivatives obtained from catalytic processes from orange oil , 2008

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* COLACRO XII - Congresso Latino-Americano de Cromatografia e Técnicas Relacionadas;

Participación como expositor. Autores: V. Márquez, N. Martínez, D. Lorenzo, A. Pena, S. Veiga, M. Sapelli, J. Bussi, E. Dellacassa

Congreso

Relation among volatile compounds and sensory profile of yerba mate (*Ilex paraguariensis*) , 2008

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* COLACRO XII - Congresso Latino-Americano de Cromatografia e Técnicas Relacionadas;

Participación como expositor. Autores: V. Márquez, N. Martínez, E. Dellacassa

Congreso

Comprehensive two-dimensional gas chromatography coupled with time-of-flight mass spectrometry (GCxGC-ToF-MS) applied to the study of a complex volatile matrix: *Bulnesia sarmientoi* essential oil , 2008

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* COLACRO XII - Congresso Latino-Americano de Cromatografia e Técnicas Relacionadas;

Participación como expositor. Autores: E. Dellacassa, N. Martínez, G. Valdomir, L. Silva, J.M. Rodilla, C.A.N. Catalán, M.I. Vega, C. Schuff, J. Zrostlíková, D. Davyt

Congreso

Analysis of the aroma intensities of volatile compounds from *Vitis vinifera* cv Tannat wines using gas chromatography-mass spectrometry and gas chromatography-olfactometry , 2008

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* COLACRO XII - Congresso Latino-Americano de Cromatografia e Técnicas Relacionadas;

Participación como expositor. Autores: L. Fariña, V. Ferreira, A. Escudero, E. Boido, F. Carrau, E. Dellacassa

Congreso

Optimization and evaluation of a procedure for the GC-MS analysis of free and glycosidically bound volatiles extracted from Uruguayan native fruits , 2008

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* COLACRO XII - Congresso Latino-Americano de Cromatografia e Técnicas Relacionadas;

Participación como expositor. Autores: N. Martínez, V. Márquez, D. Lorenzo, E. Dellacassa

Congreso

Impacto sensorial del procesamiento de la yerba mate sobre su composición volátil , 2008

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XII Congreso de la Federación Farmacéutica Sudamericana;

Participación como expositor. Autores: V. Márquez, N. Martínez, D. Lorenzo, E. Dellacassa

Congreso

Funcionalidad en frutos nativos del Uruguay , 2008

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XII Congreso de la Federación Farmacéutica Sudamericana;

Participación como expositor. Autores: N. Martínez, B. Vignale, F. Montes, E. Dellacassa

Congreso

Fitoquímica y actividad biológica de especies vegetales aromáticas y medicinales del nordeste argentino , 2008

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* II Congresso de Fitoterápico do Mercosul. VI Reunião da Sociedade Latinoamericana de Fitoquímica; *Nombre de la institución promotora:* Universidade Federal de Minas Gerais

E. Dellacassa, A. Ricciardi, A. Torres, F. Camargo, G. Ricciardi

Congreso

Valor discriminante de la composición volátil de la yerba mate en un proceso de control de calidad , 2008

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* II Congresso de Fitoterápico do Mercosul. VI Reunião da Sociedade Latinoamericana de Fitoquímica; *Nombre de la institución promotora:* Universidade Federal de Minas Gerais

V. Márquez, N. Martínez, E. Dellacassa

Congreso

Compuestos volátiles de las frutas. ¿Señales sensoriales para la salud y el valor alimenticio? , 2008

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XII Congreso de la Federación Farmacéutica Sudamericana; *Nombre de la institución promotora:* Asociación de Química y Farmacia del Uruguay

Participación como Conferencista Invitado.

Congreso

Pautas para un nuevo emprendimiento con plantas aromáticas , 2008

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Colombia; *Nombre del evento:* Tercer congreso internacional de plantas medicinales y aromáticas. Mercadeo y comercialización; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Nacional de Colombia Sede Palmira

Participación como Conferencista Invitado.

Congreso

Plantas medicinales y fitoterapia: valor discriminante de la normalización en la cadena de valores , 2008

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* II Congresso de Fitoterápico do Mercosul. VI Reunião da Sociedade Latinoamericana de Fitoquímica; *Nombre de la institución promotora:* Sociedade Latinoamericana de Fitoquímica. Universidade Federal de Minas Gerais

Participación como Conferencista Invitado.

Congreso

Acción antihemolítica in vitro de extractos de plantas del nordeste argentino sobre el veneno de *Bothrops neuwiedi* diporus cope (yarará chica) , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XVI Congreso de la Sociedad Italo-Latinoamericana de Etnomedicina;

Autores: A.M. Torres, F.J. Camargo, E. Dellacassa, A.I.A. Ricciardi

Congreso

Aceite esencial de *Lippia alba* (Miller) N.E.BR.: quimiotipos identificados en el nordeste argentino , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XVI Congreso de la Sociedad Italo-Latinoamericana de Etnomedicina;

Autores: G. Ricciardi, P. Di Leo Lira, C. Van Baren, D. Lorenzo, E. Dellacassa, A. Bandoni, A. Ricciardi.

Congreso

Contenido de carotenos y norisoprenoides en la uva. Influencia del manejo de la luminosidad sobre el racimo (presentación oral) , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XI Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología;

Autores: L. Fariña, E. Boido, A. Coniberti, E. Disegna, E. Felix, D. Lorenzo, F. Carrau, E. Dellacassa

Congreso

Caracterización químico-sensorial del perfil aromático del vino Tannat (presentación oral) , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XI Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología;

Autores: L. Fariña, A. Escudero, E. Campo, V. Ferreira, J. Cacho, F. Carrau, E. Boido, D. Lorenzo, E. Dellacassa

Congreso

Aplicación de la levadura *Hanseniaspora vineae* en cultivos mixtos con *Saccharomyces cerevisiae* en vinificación (presentación oral) , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XI Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología;

Autores: K. Medina, L. Ferreri, L. Fariña, E. Boido, L. Perrine, E. Dellacassa, F. M. Carrau

Congreso

Aplicación en bodega de cepas de levadura para minimizar la pérdida de color en vinos tintos (presentación poster) , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XI Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología;

Autores: K. Medina, M. Tomasso, E. Boido, E. Dellacassa, F. Carrau

Congreso

Predicción del aroma potencial en uvas Tannat por espectroscopia en infrarrojo cercano (NIR) (presentación oral) , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XI Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología;

Autores: E. Boido, L. Fariña, D. Cozzolino, F. Carrau, R.G. Dambergs, W.U. Cynkar, E. Disegna, A. Coniberti, E. Dellacassa

Congreso

Desarrollo de una técnica rápida para la detección de compuestos volátiles responsables de defectos en vinos (presentación poster) , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XI Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología;

Autores: L. Fariña, E. Boido, G. Perez, F. Carraua, E. Dellacassa

Congreso

Deshojados en combinación con aplicaciones de Caolinita (Sorround®) - una herramienta de manejo del viñedo, para la obtención de vinos Sauvignon blanc L. de alta tipicidad e inocuidad en clima subtropical - húmedo (presentación poster) , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XI Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología;

Autores: A. Coniberti, E. Disegna, N. Casco, L. Fariña, F. Carrau, E. Dellacassa, K. Medina, E. Boido

Congreso

Avances en la determinación del efecto de diferentes manejos del follaje, en la composición química, polifenólica y mineral de uvas, mostos y vinos de la variedad Tannat (presentación poster) , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XI Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología;

Autores: A. Coniberti, E. Disegna, N. Casco, L. Fariña, F. Carrau, E. Dellacassa, K. Medina, E. Boido

Congreso

Valoración química y sensorial de frutas nativas para su aprovechamiento comercial , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 11º Congreso nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura y 3er Congreso Panamericano de Promoción del Consumo de Frutas y Hortalizas;

Autores: N. Martínez, L. Fariña, D. Lorenzo, F. Montes, B. Vignale, L. Bisio, E. Dellacassa

Congreso

Mesa redonda Sección Sección Farmacognosia y Química de Productos Naturales. Presentación Importancia de la normalización en la puesta en valor de plantas nativas: el caso Lippia alba , 2007

Tipo de participación: Moderador,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XVI Congreso de la Sociedad Italo-Latinoamericana de Etnomedicina;

Congreso

Caracterização química de Schinus terebinthifolius Raddi do Rio Grande do Sul , 2006

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* SBQ Sul, URI Erechim;

Autores: A.C. Atti dos Santos, M. Rossato, P. Luciana dos Santos, F. Agostini, L. Atti Serafini, P. Moyna, E. Dellacassa

Congreso

Characterization of the process for the obtention of oxygenated derivatives of limonene starting from orange oil , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 2nd Mercosur Congress on Chemical Engineering. 4th Mercosur Congress on Process Systems Engineering;

Autores: B. Arizaga, A. de Leon, A. López, D. Paz, D. Lorenzo, E. Dellacassa, J. Bussi

Congreso

Avances en el estudio del momento e intensidad del deshojado y su incidencia en la producción y calidad de uvas y vinos del cultivar 'Tannat' , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* X Congreso Latino-Americano de Viticultura e Enología;

Autores: E. Disegna, A. Coniberti; E. Dellacassa ; E. Félix; F. Carrau, L. Fariña, K. Medina, A. Capra, E. Boido

Congreso

Avances en la determinación de la relación óptima: área foliar/carga para la producción de uvas y vinos de calidad superior en el cultivar 'Tannat' en sistemas de conducción en lira y espaldera , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* X Congreso Latino-Americano de Viticultura e Enología;

Autores: E. Disegna, A. Coniberti, E. Dellacassa, E. Boido, F. Carrau, L. Fariña, K. Medina, A. Capra

Congreso

Efecto de distintos momentos de raleo en la maduración, composición polifenólica y aromática de la variedad 'Cabernet-Sauvignon' , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* X Congreso Latino-Americano de Viticultura e Enología;

Autores: A. Coniberti, E. Disegna, E. Boido, F. Carrau, L. Fariña, K. Medina, A. Capra, E. Dellacassa

Congreso

Efectos del sistema de conducción en la producción y calidad enológica del cultivar 'Tannat' para las condiciones del sur de Uruguay , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* X Congreso Latino-Americano de Viticultura e Enología;

Autores: E. Disegna, P. Rodríguez, A. Coniberti, E. Dellacassa, E. Boido, F. Carrau, L. Fariña; K. Medina; A. Capra

Congreso

Cambios ocurridos en los compuestos terpénicos quirales durante la crianza en botella de vinos Moscatel Miel , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* X Congreso Latino-Americano de Viticultura e Enología;

Autores: L. Fariña, D. Lorenzo, A. Capra, E. Boido, F. Carrau, G. Versini, E. Dellacassa

Congreso

Efecto del tipo de poda sobre parámetros de calidad de vinos Tannat , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* X Congreso Latino-Americano de Viticultura e Enología;

Autores: A. Capra, L. Fariña, E. Boido, K. Medina, F. Carrau, E. Dellacassa

Congreso

Evolución de los antocianos y sus derivados durante la conservación de los vinos Tannat. Influencia en los parámetros de color , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* X Congreso Latino-Americano de Viticultura e Enología;

Autores: E. Boido, C. Alcalde-Eon, F. Carrau, J. C. Rivas-Gonzalo, E. Dellacassa

Congreso

Identificación de derivados de antocianos en vinos Tannat , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* X Congreso Latino-Americano de Viticultura e Enología;

Autores: E. Boido, C. Alcalde-Eon, E. Dellacassa, J. C. Rivas-Gonzalo, F. Carrau

Congreso

Primer relevamiento de levaduras Dekkera/Brettanomyces en bodegas uruguayas: aplicación de un método rápido y económico. , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* X Congreso Latino-Americano de Viticultura e Enología;

Autores: G. Pérez, L. Fariña, E. Boido, E. Dellacassa, F. Carrau

Congreso

Aplicación de levaduras no-Saccharomyces para obtener mayor complejidad en vinos tintos de alta gama , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* X Congreso Latino-Americano de Viticultura e Enología;

Autores: K. Medina, J. Gonzalez, M. Carrau, L. Fariña, A. Capra, G. Perez, A. Gambaro, E. Boido, E. Dellacassa, F. Carrau

Congreso

Nuevas levaduras *Saccharomyces* y su aplicación en la elaboración de vinos Tannat con mínima intervención , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* X Congreso Latino-Americano de Viticultura e Enología;

Autores: K. Medina, L. Fariña, M. Tomasso, A.L. Morena, O. Gioia, A. Gambaro, E. Boido, E. Dellacassa, F. Carrau

Congreso

¿Es posible predecir la calidad de la fruta para la vinificación mediante parámetros de fácil determinación en bodega? Estudio para la variedad Tannat. , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* X Congreso Latino-Americano de Viticultura e Enología;

Autores: E. Boido, L. Fariña, A. Capra, K. Medina, A. Coniberti, E. Disegna, F. Carrau, E. Dellacassa

Congreso

Caracterização química de populações de *Schinus molle* L. do Rio Grande do Sul , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 57ª Congresso Brasileiro de Botânica;

Autores: A.C. Atti dos Santos, M. Rossato, F. Agostini, M. Lermen de Almeida, G. Fernandes Pauletti, L. Atti Serafini, P. Moyna, E. Dellacassa

Congreso

Avaliação química mensal de três exemplares de *Schinus terebinthifolius* Raddi , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 57ª Congresso Brasileiro de Botânica;

Autores: A.C. Atti dos Santos, M. Rossato, F. Agostini, P. Luciana dos Santos, L. Atti Serafini, P. Moyna, E. Dellacassa

Congreso

Variabilidade química em *Lippia alba* (Mill.) N. E. Brown (Verbenaceae) no Rio Grande do Sul , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica y I Congreso de Fitoterápicos del MERCOSUR;

Autores: G. Pauletti, L. Rota, A. Cristina A. dos Santos, M. Rossato; P. Scur; L. Atti Serafini; E. Dellacassa

Congreso

Terpenoides y lignanos en el aserrín de Palo Santo (*Bulnesia sarmientoi*) después del procesado para obtención de esencia , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica y I Congreso de Fitoterápicos del MERCOSUR;

Autores: M.I. Vega, C. Schuff, E. Dellacassa, C.A.N. Catalán

Congreso

Cromatografía gaseosa bidimensional aplicada al aceite de *Bulnesia sarmientoi* , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica y I Congreso de Fitoterápicos del MERCOSUR;

Autores: J. Zrostlíková, R. Rocha, J.M. Lopez Rodilla, N. Martínez, E. Stashenko, D. Lorenzo, D. Davyt, E. Dellacassa

Congreso

Evaluación quimiométrica del proceso de oxidación catalítica del aceite esencial de naranja , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica y I Congreso de Fitoterápicos del MERCOSUR;

Autores: J. Bussi, B. Arizaga, N. Burgueño, A. De León, A. López, D. Davyt, N. Martínez, D. Lorenzo, D. Paz, E. Dellacassa

Congreso

La Propiedad Intelectual como instrumento de desarrollo para el sector de los medicamentos fitoterápicos , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica y I Congreso de Fitoterápicos del MERCOSUR;

Autores: A. Barrios, Dufour, D. Lorenzo, M. Artola, B. Bugallo, F. A. Vazquez, H. Heinzen, E. Dellacassa

Congreso

Una propuesta para la caracterización quimiotaxonómica de *Schinus molle* y *Scinus areira* , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica y I Congreso de Fitoterápicos del MERCOSUR;

Autores: C. Viturro, H. Elder, A. Bandoni, J. Villamil, I. Loayza, A. Molina, P. Rodríguez, D. Lorenzo, E. Dellacassa

Congreso

Metodo no destructivo de medicion lineal para la estimacion del area foliar de vitis vinifera l. cv. , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IX Congreso nacional de Ingenieros Agrónomos del Uruguay. II Encuentro regional de Ingeniería Agronómica;

Congreso

Normalizacion de Esencias y Extractos Vegetales , 2005

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Bolivia; *Nombre del evento:* IBNORCA;

Congreso

Un esquema para evaluar plantas aromáticas nativas para la industria de aromas y sabores , 2004

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Bolivia; *Nombre del evento:* III Congreso nacional de Ingeniería Química, Alimentos y Ambiental, CONEI-QAA.;

Congreso

Composition of the essential oil of *Salvia guaranitica* , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Tailandia; *Nombre del evento:* 3rd World Congress on Medicinal and Aromatic Plants for Human Welfare;

Autores: C. Vallverdú, R. Vila, D. Lorenzo, D. Paz, P. Davies, F. Tomi, J. Casanova, E. Dellacasa, Salvador Cañigueral

Congreso

Tannat, wines of great structure and the challenge of expressing its aroma potential in the Uruguayan conditions , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* Virginia Vineyards Association. Technical Conference;

Autores: F.M. Carrau, E. Dellacassa, E. Boido, E. Disegna, K. Medina, A. Lloret, C. Gaggero, A. Gambaro, X. Rabosto, L. Fariña, N. Bracesco, A. Giuglucci

Congreso

Oxidación de limoneno en fase líquida: comparación de distintos catalizadores de paladio soportados , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XIII Congreso Argentino de Catálisis (JAC 2003) y Segundo Congreso Mercosur de Catálisis - 2º Mercocat;

Autores: J. Bussi, A. López, F. Peña, P. Timbal, E. Dellacasa, D. Paz, D. Lorenzo.

Congreso

Adicion de sales de amonio en la vinificacion. Efectos sobre la composicion aromatica varietal y de fermentacion , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* IX Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología;

Autores: F. Carrau, E. Dellacassa, P. Henschke, K. Medina, L. Fariña, E. Boido, A. Lloret, G. Versini

Congreso

Selección de levaduras para uso enológico en la variedad Tannat por su capacidad de adsorción de antocianos , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* IX Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología.;

Autores: K. Medina, E. Boido, E. Dellacassa, F. Carrau

Congreso

Evaluación del contenido y perfil de compomnentes antocíánicos durante la maduración de uvas Tannat con respecto a otras variedades , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* IX Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología;

Autores: Lloret, E. Boido, F. Carrau, E. Disegna, M. Mendez, E. Dellacassa

Congreso

Origen de las notas eucaliptadas en los vinos de la variedad Vitis vinifera cv. Tannat , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* IX Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología;

Autores: L. Fariña, E. Boido, D. Lorenzo, F. Carrau, G. Versini, E. Dellacassa

Congreso

Efectos de la aplicación del regulador de crecimiento 3,5-dioxo-4-propionilciclohexancarboxilato de calcio (BAS 125) en la producción de uvas, composición del vino y aroma del cv. 'Tannat'. (Primera comunicación) , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas GESCO. Grupe d'étude des systemes de conduits de la vigne. XIII Congreso;

Autores: E. Disegna, E. Boido, F. Carrau, L. Fariña, K. Medina, M. Mendez, P. Rodriguez, E. Dellacassa

Congreso

Caracterización quimiotaconómica de la Vitis vinifera cv. Tannat. Importancia de las fracciones aromáticas glicosidadas en uva y vino , 2003

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas GESCO. Grupe d'étude des systemes de conduits de la vigne. XIII Congreso;

Autores: L. Fariña, F. Carrau, E. Boido, E. Disegna, K. Medina, A. Lloret, D. Lorenzo, G. Versini, E. Dellacassa

Congreso

Agronegocios vinculados a la producción de plantas aromáticas, especias y aceites esenciales , 2003

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* Congreso Internacional de Plantas Medicinales;

Congreso

Normalización de productos naturales obtenidos de especies de la flora aromática Latinoamericana. Proyecto CYTED IV.20 , 2003

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* II Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais, Diagnóstico & Perspectivas;

Congreso

El análisis enantiomérico en la caracterización de plantas aromáticas , 2002

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* I Congreso Latinoamericano de Fitoquímica;

Autores: D. Lorenzo, D. Paz, I. Loayza, R. Vila, S. Cañigueral, E. Dellacassa

Congreso

Composición química del aceite esencial de Tagetes maxima Kuntze de Bolivia , 2002

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* I Congreso Latinoamericano de Fitoquímica;

Autores: D. Lorenzo, I. Loayza, E. Dellacassa

Congreso

Selección de levaduras nativas por su efecto sobre la composición polifenólica de vinos Tannat , 2002

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Feria Congreso Latinoamericano de Biotecnología, I Congreso Uruguayo de Biotecnología, BIOLATINA ;

Autores: K. Medina; E. Boido, E. Dellacassa, L. Fariña, A. Lloret, X Rabosto, F. Carrau

Congreso

Microorganismos aislados de la cutícula de la uva como biocontroladores del hongo de la podredumbre gris Botrytis sp. , 2002

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Feria Congreso Latinoamericano de Biotecnología, I Congreso Uruguayo de Biotecnología, BIOLATINA;

Autores: X. Rabosto, K. Medina; E. Boido, E. Dellacassa, F. Carrau

Congreso

The apple in the world: varieties, trade marks, health benefits , 2002

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Italia; *Nombre del evento:* Interpoma;

Participante

Congreso

Vitis vinifera Tannat, produces the typical red wine of Uruguay , 2001

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* XLI Congresso Brasileiro de Química;

Autores: F. M. Carrau, E. Boido, E. Dellacassa, A. Lloret, K. Medina, G. Versini

Congreso

Composition of the Essential Oil of Erechites hieracifolia from Bolivia , 2001

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* XLI Congresso Brasileiro de Química;

Autores: D. Lorenzo, G. Saavedra, I. Loayza and E. Dellacassa

Congreso

Composition of a new essential oil type of Lippia alba (Mill.) N.E. Brown from Uruguay , 2001

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* XLI Congresso Brasileiro de Química;

Autores: D Lorenzo, D Paz, P Davies, R Vila, S Cañigueral, E. Dellacassa

Congreso

Oxidación de limoneno en presencia de catalizadores Pd soportados sobre hidrotalcita , 2001

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 1er Congreso de Catálisis del Mercosur;

Autores: J. Bussi, A. López, P. Timbal, D. Lorenzo, E. Dellacasa

Congreso

Modificaciones en la composición aromática producidas por la fermentación maloláctica en los vinos Tannat y su evolución durante la crianza , 2001

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Congreso Latinoamericano de Enología;

Autores: E. Boido, F. M. Carrau, E. Dellacassa, K. Medina, A. Lloret, G. Versini

Congreso

Efecto de diferentes tipos de vinificación en el potencial de inhibición "in vitro" de la oxidación de las LDL humana de vinos Tannat , 2001

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Congreso Latinoamericano de Enología;

Autores: A. Gugliucci, F.M. Carrau, Francisco, T. Menini, O. Gioia, C. Lugano, E. Boido, E. Dellacassa

Congreso

Importancia de la distribución enantiomérica del lactato de etilo en el aroma de vinos tintos luego de la fermentación maloláctica , 2001

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Congreso Latinoamericano de Enología;

Autores: A. Lloret, E. Boido, K. Medina, D. Lorenzo, F. Carrau, S. Carlin, E. Dellacassa, G. Versini

Congreso

Evolución en el contenido polifenólico en la uva de Vitis vinifera L. cv. Tannat durante la madurez para dos manejos de viñedo, y el efecto en la composición polifenólica y de precursores aromáticos glicosidados de los vinos , 2001

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Congreso Latinoamericano de Enología;

Autores: E. Boido, A. Lloret, M. Rodríguez, K. Medina, F. Carrau, E. Dellacasa, E. Disegna

Congreso

Caracterización de Saccharomyces cerevisiae en relación a su habilidad para utilizar el nitrógeno - un nuevo concepto biotecnológico para la industria del vino , 2001

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Congreso Latinoamericano de Enología;

Autores: F. M. Carrau, E. Dellacassa, P.A. Henschke, G. Versini, K. Medina, A. Lloret, A. Gambaro, E. Boido

Congreso

Normalizaciones de Productos Naturales Obtenidos de Especies de la Flora Aromática Latino Americana , 2001

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* XLI Congreso Brasileiro de Química;

Congreso

Curso de Control de calidad de aceites esenciales (normas y estandarización) dictado con el Dr. Arnaldo Bandoni , 2001

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* XLI Congreso Brasileiro de Química;

Congreso

Extração supercritica do oleo essencial da nativa do gênero Baccharis , 2000

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* XIII Congreso Brasileiro de Engenharia Química. COBEQ 2000. XIX Interamerican Congress of Chemical Engeneering. I Brazilian Congress of Phase Equilibrium and Fluid Properties for Chemical Process Design;

Autores: C.D. Frizzo, L. Atti-Serafini, E. Dellacassa, E. Cassel.

Congreso

Comparison of different extraction methods for wine aroma analysis: enrichment with Kaltron liquid/liquid extraction, polystyrenic (XAD-2) and polystyrenic modified (ENV+) solid phase and solid phase micro extraction (SPME) , 2000

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* COLACRO VIII;

Autores: A. Lloret, S. Carlin, E. Dellacassa, F. Carrau, G. Versini

Congreso

Composición química del aceite esencial de Menta piperita (Italo-Mitcham) cultivada en el sur de Brasil y en Uruguay , 2000

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 40º Congresso brasileiro de olericultura. 2º Congreso Ibero-Americano sobre utilização de plástico na agricultura. 1º Simpósio Latino-Americano de produção de plantas medicinais, aromáticas e condimentares;

Autores: J. Rech, C.D. Frizzo, L. Atti-Serafini, P. Moyna, D. Lorenzo, E. Dellacassa

Congreso

Obtención y Caracterización del Aceite Esencial de hojas de Kehuiña (Polylepis besseri Hieron. Subsp. besseri) , 2000

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Bolivia; *Nombre del evento:* Primer Congreso Internacional de Ecología y Conservacion Ambiental de Bosques de Polylepis;

Autores: I. Loayza, A. Vilaseca, C. Ballivián, D. Lorenzo, E. Dellacassa

Congreso

Composition of the essential oil of Polylepis besseri Hieron. ssp. besseri from Bolivia , 2000

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Perú; *Nombre del evento:* XXIV Congreso Latinoamericano de Química;

Autores: D. Lorenzo, I. Loayza, W de Groot, Eduardo Dellacassa

Congreso

The use of chiral analysis for the characterization of aromatic plants , 2000

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Perú; *Nombre del evento:* D. Lorenzo, D. Paz, I. Loayza, Eduardo Dellacassa;

Autores: D. Lorenzo, D. Paz, I. Loayza, Eduardo Dellacassa

Congreso

The role of terpenes in the varietal aromatic characterization of wines. The case of Tannat and Moscatel miel from Uruguay , 2000

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Perú; *Nombre del evento:* XXIV Congreso Latinoamericano de Química;

Autores: E. Dellacassa, A. Lloret, S. Carlin, K. Medina, E. Boido, F. Carrau, G. Versini

Congreso

Improved control of the authenticity and geographic origin of grape products using stable multi-isotopic analyses , 2000

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Sudáfrica; *Nombre del evento:* Second International Viticulture and Enology Congress;

Autores: G. Versini, D. Depentori, F. Camin, R. Larcher, F. Carrau, E. Dellacassa

Congreso

Studies of aroma compounds developed during malolactic fermentation and ageing of Tannat wines , 2000

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Sudáfrica; *Nombre del evento:* 2nd International Viticulture & Enology Congress;

Autores: E. Boido, F. M. Carrau, E. Dellacassa , A. Lloret, K. Medina, G. Versini

Congreso

Extracción de aceites esenciales , 2000

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XIII Congreso Nacional de Recursos Naturales Aromáticos y Medicinales.;

Nombre de la institución promotora: S.A.I.P.A.

Congreso

Modificaciones producidas por la fermentación maloláctica en la composición aromática de las fracciones libre y ligada para la variedad Tannat. (II) , 1999

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología. La Vitivinicultura del Hemisferio Sur;

Autores: E. Boido, F. Carrau, E. Dellacassa, A. Lloret, K. Medina, G. Versini

Congreso

Paradoja: la adición de nitrógeno asimilable puede producir la detención de las fermentaciones en el vino cuando se utilizan cultivos mixtos de *Saccharomyces cerevisiae* , 1999

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología. La Vitivinicultura del Hemisferio Sur;

Autores: F. Carrau, P.A. Henschke, K. Medina, O. Gioia y E. Dellacassa

Congreso

Updating of varietal aroma components in wines , 1999

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología. La Vitivinicultura del Hemisferio Sur;

Autores: G. Versini, S. Carlin, G. Nicolini, E. Dellacassa, F. Carrau

Congreso

Metodi chimici, ampelometrici e molecolari per l'identificazione del 'Moscatel miel' dell'Uruguay come 'Moscato giallo' italiano , 1999

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Italia; *Nombre del evento:* Il Moscato alle Soglie del 2000;

Autores: G. Versini, S. Grando, E. Dellacassa, F. Carrau

Congreso

Multidimensional gas chromatography for enantiomeric analysis of Uruguayan citrus oils , 1998

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Seventh Latin American Congress on Chromatography;

Autores: L. Mondello, A. Verzera, G. Dugo, E. Dellacassa, D. Lorenzo and A. Lloret

Congreso

La extracción de componentes responsables de aroma y sabor en matrices complejas. Componentes de la fracción aromática de un vino , 1998

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XII Congreso Nacional de Recursos Naturales Aromáticos y Medicinales;

Nombre de la institución promotora: S.A.I.P.A.

Autores: A. Lloret, E. Boido, F. Carrau, E. Dellacassa y G. Versini

Congreso

Análisis estereoespecífico por cromatografía gaseosa multidimensional como criterio de genuinidad para el aceite esencial de *Cymbopogon winterianus* Jowitt , 1998

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XII Congreso Nacional de Recursos Naturales Aromáticos y Medicinales;

Nombre de la institución promotora: S.A.I.P.A.

Autores: D. Lorenzo, C. Frizzo, L. Atti-Seraffini, P. Moyna y E. Dellacassa

Congreso

Estudio de composición de aceites esenciales cítricos del Uruguay: Citrus clementine Hort , 1997

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* II Congreso Mundial de Plantas Aromáticas y Medicinales para el Bienestar de la Humanidad (WOCMAP II);

Autores: D. Lorenzo, A. Verzera, A. Trozzi, L. Mondello, E. Dellacassa y P. Moyna

Congreso

Caracterización aromática varietal de variedades de Vitis vinifera y vinos. Influencia de los procesos de vinificación en la tipicidad de las mismas , 1997

Referencias adicionales: Uruguay;

Congreso

Estudio comparativo de composición de aceites esenciales de Myrciastes cistplatensis y Blepharocalyx tweediei , 1997

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* . II Congreso Mundial de Plantas Aromáticas y Medicinales para el Bienestar de la Humanidad-WOCMAP II.;

Autores: E. Dellacassa, D. Lorenzo, D. Paz, D. Bayce, P. Davies y P. Moyna

Congreso

Aceites esenciales de Baccharis dracunculifolia D.C. y B. uncinella D.C. del sur de Brasil , 1997

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* II Congreso Mundial de Plantas Aromáticas y Medicinales para el Bienestar de la Humanidad-WOCMAP II;

Autores: A.C. Santos, C.D. Frizzo, D. Lorenzo, E. Dellacassa, L. Atti-Serafini, N. Paroul y P. Moyna

Congreso

Aceites esenciales de A. saturooides (D.C.) Lam. del sur de Brasil y del Uruguay. , 1997

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* II Congreso Mundial de Plantas Aromáticas y Medicinales para el Bienestar de la Humanidad-WOCMAP II. ;

Autores: A.C. Santos, C.D. Frizzo, D. Lorenzo, E. Dellacassa, L. Atti-Serafini, N. Paroul y P. Moyna.

Congreso

Aceites esenciales de Origanum vulgare L. del sur de Brasil y del Uruguay. , 1997

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* II Congreso Mundial de Plantas Aromáticas y Medicinales para el Bienestar de la Humanidad-WOCMAP II;

Autores: A.C. Santos, C.D. Frizzo, D. Lorenzo, E. Dellacassa, L. Atti-Serafini, N. Paroul y P. Moyna

Congreso

Evaluación de la evolución de componentes químicos de los aceites esenciales de Salvia officinalis L , 1997

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* II Congreso Mundial de Plantas Aromáticas y Medicinales para el Bienestar de la Humanidad-WOCMAP II;

Autores: I.T. Moschen Pistorello, C.D. Frizzo, P. Moyna, E. Dellacassa, P. Menéndez, D. Lorenzo, L. Atti Serafini

Congreso

Propiedades antioxidantes de flavonoides de Solidago chilensis L. , 1997

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* II Congreso Mundial de Plantas Aromáticas y Medicinales para el Bienestar de la Humanidad-WOCMAP II;

Autores: C.Barra, M.V.Cesio, E. Dellacassa, L Ferrando, F.Ferreira, C.Garcia, G.Gonzalez, C. Guntner, H. Heinzen, A.Lloret, D.Lorenzo, P.Menendez, D.Paz, S. Soule, A.Vazquez y P.Moyna

Congreso

Variación ontogénica de metabolitos secundarios de la hoja de Eucalyptus globulus Labill. , 1997

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* II Congreso Mundial de Plantas Aromáticas y Medicinales para el Bienestar de la Humanidad-WOCMAP II;

Autores: C.Barra, M.V.Cesio, E. Dellacassa, L Ferrando, F.Ferreira, C.Garcia, G.Gonzalez, C. Guntner, H. Heinzen, A.Lloret, D.Lorenzo, P.Menendez, D.Paz, S.Soule, A.Vazquez y P.Moyna

Congreso

Stable multi-isotope analysis in wines of some South American countries: first results for a possible contribution to the discrimination , 1997

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XXII Congreso mundial de la viña y el vino 76a asamblea general de la O.I.V.;

Autores: G. Versini, M. Simoni, L. Ziller, F. Carrau, E. Dellacassa.

Congreso

Situación del sector plantas aromáticas y medicinales en Uruguay. Mesa redonda, El Mercosur: Efecto y perspectivas sobre el intercambio de productos aromáticos y medicinales , 1997

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* II Congreso Internacional de Plantas Aromáticas y Medicinales para el bienestar de la Humanidad-WOCMAP II;

Congreso

Proyecto COTEPa en Uruguay. Taller: Proyectos y programas de desarrollo agroindustrial con plantas aromáticas y medicinales , 1997

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* II Congreso Internacional de Plantas Aromáticas y Medicinales para el bienestar de la Humanidad-WOCMAP II;

Congreso

Aceites esenciales de *Rosmarinus officinalis* L. (Labiatae) del sur de Brasil, Argentina y Uruguay. Nota II. , 1996

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XX Congreso Nacional de Recursos Naturales, Aromáticos y Medicinales;

Autores: C.D. Frizzo, I.T. Moschen-Pistorello, N. Paroul, S. Biasio, A.C. Dos Santos, J.E. Bardo, A.F. Corso, P. Moyna, E. Dellacassa, P. Menéndez, D. Lorenzo, L. Atti-Seraffini

Congreso

Evaluación de la adaptación de cultivares de bergamota (*Citrus bergamia*) en Uruguay a través de la composición química y enantiomérica de su aceite esencial , 1996

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* X Congreso Nacional de Recursos Naturales, Aromáticos y Medicinales;

Autores: D. Lorenzo, E. Dellacassa, P. Moyna y G. Dugo

Congreso

Contaminazione di olii essenziale agrumari: residui di pesticidi organofosforici e organoclorici negli olii di limone dell Uruguay. , 1995

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Italia; *Nombre del evento:* II Congreso Nazionale di Chimica degli alimenti;

Autores: -E. Dellacassa, D. Lorenzo, P. Moyna, G. Dugo y M. Saitta

Congreso

Estudio preliminar del perfil aromático de vinos Tannat del Uruguay , 1995

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XXI Congreso Mundial de la Viña y el Vino 75a Asamblea General de la O.I.V.;

Autores: D. Szwedzki, F. Carrau, E. Dellacassa y P. Moyna

Congreso

Determinazione di residui di pesticidi organofosforici negli olii essenziali uruguaiani. , 1994

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Italia; *Nombre del evento:* III Congreso Italo-Latinoamericano de Etnomedicina;

Autores: G. Dugo, M. Saitta, I. Stagno d Alcontres, E. Dellacassa, D. Lorenzo y P. Moyna

Congreso

Caratterizzazione degli olii essenziali di limone uruguaiani , 1994

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Italia; *Nombre del evento:* III Congreso Italo-Latinoamericano de etnomedicina;

Autores; E. Dellacassa, C. Rossini, D. Lorenzo, P. Moyna, A. Cotroneo, A. Trozzi y G. Dugo

Congreso

Sweet onion pungency evaluation and its correlation with farming conditions , 1994

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Italia; *Nombre del evento:* III Congreso Italo-Latinoamericano de Etnomedicina;

Autores: G. Mahler, D. Szwedzki, E. Dellacassa y P. Moyna

Congreso

Determinación de 1,8-cineol en aceites esenciales de Eucalyptus por densitometría sobre TLC , 1993

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VII Congreso Nacional de Recursos Naturales Aromáticos y Medicinales. ;

Nombre de la institución promotora: S.A.I.P.A.

Autores: C. Rossini, E. Pandolfi, E. Dellacassa y P. Moyna

Congreso

Caracterización de los aceites esenciales en distintas variedades cítricas. Nota I , 1993

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VII Congreso Nacional de Recursos Naturales Aromáticos y Medicinales.;

Nombre de la institución promotora: S.A.I.P.A.

Autores: -D. Lorenzo, E. Dellacassa y P. Moyna

Congreso

Estudio de la actividad antimicrobiana de distintos aceites esenciales. Nota I. , 1993

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VII Congreso Nacional de Recursos Naturales Aromáticos y Medicinales.;

Nombre de la institución promotora: S.A.I.P.A.

Autores: P. Menéndez, S. O'Neill, S. Mahler, E. Dellacassa y P. Moyna

Congreso

Producción de aceites esenciales en el Uruguay. Mesa redonda de Productos Naturales. , 1993

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Congreso de la Federación Farmacéutica Sudamericana. II Congreso de

Ciencias Farmacéuticas del Cono Sur;

Congreso

Caracterización de aceites esenciales en diferentes especies de mandarinas , 1993

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso de Ciencias Farmacéuticas del Cono Sur;

Autores: D. Lorenzo, D. Martínez, M. Chifflet, F. Carrau, E. Dellacassa, C. Rossini, P. Menéndez y P. Moyna

Congreso

Evaluación de cebollas cultivadas en el Uruguay a partir de la medida química de la pungencia , 1993

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso de Ciencias Farmacéuticas del Cono Sur;

Autores: D. Szwedzki, G. Mahler, E. Dellacassa, P. Moyna, C. Silvera y F. Vilaró

Congreso

Estudio de la composición química y actividad antimicrobiana de aceites esenciales de Baccharis dracunculifolia y B. trimera , 1993

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso de Ciencias Farmacéuticas del Cono Sur;

Autores: P. Menéndez, S. O'Neill, G. Mahler, E. Dellacassa, C. Rossini y P. Moyna

Congreso

Diferencias varietales en los flavonoides de Achyrocline satureioides (Lam.) DC , 1993

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso de Ciencias Farmacéuticas del Cono Sur;

Autores: E. Dellacassa, F. Ferreira, P. Menéndez, P. Moyna, C. Rossini, S. Soule, R. Vaz, A. Vásquez y E. Alonso

Congreso

Influencia de la tecnología de extracción y el origen y variedad de fruta sobre la relación enantiomérica de alcoholes monoterpénicos en aceites esenciales cítricos , 1993

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso de Ciencias Farmacéuticas del Cono Sur;

Autores: A. Verzera, A. Trozzi, L. Mondello, A. Crotroneo, I. Stagno d'Alcontres, G. Dugo, D. Lorenzo, E. Dellacassa

Congreso

Achyrocline satureioides chimiotypes. Comm.I , 1992

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Holanda; *Nombre del evento:* First World Congress on Medicinal and Aromatic Plants for Human Welfare;

Autores: I. Bauer, V. Cesio, G.J Collin, E. Dellacassa, F. Ferreira, A. González, G. González, H. Heinzen, G. Mahler, P. Menéndez, G. Meroni, D. Minicelli, P. Moyna, A. Vásquez. E. Alonso, C. Rossini, S. Soule

Congreso

Evaluación química y agronómica de diferentes cultivares de cebollas , 1992

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Congreso Iberoamericano, V-Latinoamericano, IV-Nacional de Horticultura de la International Society for Horticultural Sciences;

Autores: G. Mahler, D. Szwedzki, E. Dellacassa y P. Moyna

Congreso

Determinación simultánea de residuos de o-Fenil fenol, Imazalil y Tiabendazol en cítricos por TLC-Scanner , 1991

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 3rd International Environmental Chemistry Congress in Brazil;

Autores: R. Martínez, E. Dellacassa, P. Moyna

Congreso

Changes in the pattern of secondary metabolites of Eucalyptus camaldulensis in the surroundings of a sulphuric acid industry , 1991

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 3rd International Environmental Chemistry Congress in Brazil,;

Autores: P. Moyna, E. Dellacassa, H. Heinzen, P. Menéndez, F. Ferreira, A. Vásquez, C. Rossini, R. Martínez, A. González, S. García, V. Cesio

Congreso

Composición de los aceites esenciales de algunas variedades de Mandarinas cultivadas en el Uruguay , 1990

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Italia; *Nombre del evento:* 1º Congreso Nazionale di Chimica degli Alimenti;

Autores: E. Dellacassa, C. Rossini, P. Menéndez, P. Moyna, A. Verzera, A. Trozzi, G. Dugo

Seminario

Desarrollo de una metodología simple para la evaluación de hidrocarburos aromáticos policíclicos (PAHs) que afectan la inocuidad de la yerba mate , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* X Simposio Argentino y XIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica;

Autores: M. Guerra, V. Márquez, L. Fariña, E. Dellacassa

Seminario

El proyecto CYTED IV.20. Una herramienta en la evaluación de materias primas regionales para la industria de aromas y sabores , 2005

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Portugal; *Nombre del evento:* Seminario Latinoamericano de Productos Naturales.;

Seminario

El proyecto CYTED IV.20. Evaluación de materias primas regionales para la industria de aromas y sabores , 2005

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Portugal; *Nombre del evento:* Seminario Latinoamericano de Productos Naturales;

Seminario

Obtencion de aromatizantes y saborizantes por catalisis oxidativa del limoneno , 2004

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XIII Seminario Latinoamericano y del Caribe de Ciencia & Tecnología de Alimentos, VII Jornadas Uruguayas;

Autores: J. Bussi, A. López, B. Arizaga, F. Peña, D. Paz, D. Lorenzo, E. Dellacassa

Seminario

Caracterizacion varietal de grappas en uruguay. Evaluacion analítica y organoléptica , 2004

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XIII Seminario Latinoamericano y del Caribe de Ciencia & Tecnología de Alimentos, VII Jornadas Uruguayas;

Autores: P. Moyna; E. Dellacassa, B. Etcheverry

Seminario

Determinación de composición química y actividad biológica en el aceite esencial de dos variedades de *Baccharis latifolia* , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Portugal; *Nombre del evento:* III Seminario Iberoamericano sobre química de terpenoides;

Autores: I. Loayza, M. Mamani, A. Gimenez, E. Flores, E. Dellacassa

Seminario

Investigación en plantas aromáticas. Proyecto CYTED IV.20. Cuál es el papel del popularizador de Ciencia y Tecnología, ante la realidad de América Latina? , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Seminario-Taller- Asociación Ciencia Viva de Uruguay;

Seminario

Obtention of oxygenated derivates from limonene by heterogeneous photocatalysis , 2002

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* International Seminar on Advanced Oxidation Technologies-ISAOT 2002;

Autores: J. Bussi, A. López, P. Timbal, F. Peña, E. Dellacassa

Seminario

Oxidación de limoneno en fase líquida catalizada por paladio soportado sobre hidrotalcitas , 2002

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* XII Seminario de Investigación Científica-X Jornada de Jovenes Investigadores de la AUGM;

Autores: A. Lopez, F. Peña, P. Timbal, D. Paz, D. Lorenzo, E. Dellacassa, J. Bussi

Seminario

Caracterización quimiotaaxonomica de la *Vitis vinifera* var. Tannat. Importancia de las fracciones glicosidadas en la uva y el vino , 2002

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* XII Seminario de Investigación Científica-X Jornada de Jovenes Investigadores de la AUGM;

Autores: L. Fariña, F. Carrau, e. Boido, E. Disegna, K. Medina, A. Lloret, D. Lorenzo, E. Dellacassa

Seminario

Caracterización quimiotaaxonomica de la *Vitis vinifera* cv. Tannat. Importancia de las fracciones aromáticas glicosidadas en uva y vino , 2002

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* XII Seminario de Investigación Científica-X Jornada de Jovenes Investigadores de la AUGM. ;

Seminario

Estándares en la producción de aceites esenciales , 1998

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 2do Seminario técnico del COTEPa; *Nombre de la institución promotora:* INIA Las Brujas

Seminario

Definición y control de calidad de los productos derivados de plantas aromáticas, en particular aceites esenciales , 1997

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 1er Seminario técnico del COTEPa; *Nombre de la institución promotora:* INIA Las Brujas

Seminario

Historia y situación actual del sector aromático en Uruguay , 1996

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Bolivia; *Nombre del evento:* Seminario Nacional del Programa Agroquímico Cordeco: Cochabamba;

Seminario

Actividades del Proyecto CYTED IV.6 , 1996

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Seminario Iberoamericano Biomasa como fuente de Productos Químicos y Energía CYTED, I Taller Proyecto IV.7;

Seminario

Participación como disertante , 1994

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Seminario 10 Años del Programa CYTED;

Simposio

Volatile components of *Baccharis uncinella* DC. (Asteraceae) , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* XXII Simpósio Brasileiro de Plantas Mediciniais do Brasil. Bento Gonçalves-RS, Brasil;

Palabras clave: metabolómica volátil

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

autores: M. Minteguiaga Carbajal, V.B. Xavier, G.E. Rossa, J. Anzolin, A. Lucas, E. Cassel, E. Dellacassa

Simposio

Effect of reductive and microaerobic conditions on fermentative wine aroma compounds produced by *Saccharomyces cerevisiae* , 2011

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Francia; *Nombre del evento:* Oeno 2011. 9th International Symposium of Oenology;

Autores: K. Medina, L. Fariña, E. Boido, E. Dellacassa, F. Carrau

Simposio

Impacto de la Ingeniería metabólica sobre la producción de vinos de exportación , 2011

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* XIII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología;

Autores: M. Barquet, L. Fariña, E. Boido, P. Aguilar, E. Dellacassa, F. Carrau, C. Gaggero

Simposio

Contribution of dynamic headspace GC-O analysis of aroma compounds of honey , 2011

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* VI SBOE - Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais;

Autores: A. Bonini, V. Martín, L. Fariña, E. Boido, E. Dellacassa

Simposio

Neutralizing effects of *Nectandra angustifolia* essential oil against *Bothrops diporus* snake venom , 2011

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* VI SBOE - Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais;

Autores: A.M. Torres, F.J. Camargo, G.A.L. Ricciardi, A.I.A. Ricciardi, N. Martínez, D. Lorenzo, E. Dellacassa

Simposio

Atividade antibacteriana e antifúngica do óleo essencial de *Baccharis uncinella* DC , 2011

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* VI SBOE - Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais;

Autores: V.B. Xavier, M. Minteguiaga, G.E. Rossa, N. Martinez, E. Dellacassa, E. Cassel

Simposio

Manejo integrado de plagas en cultivo de tomate (*Lycopersicon esculentum* Mill.) a campo utilizando aceite esencial crudo de aguaribay (*Schinus molle* L.) , 2011

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* VI SBOE - Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais;

Autores: G. D'Angelo, E. Antoniazzi, H. Elder, M.S. Guala, E. Dellacassa

Simposio

Desarrollo de un paquete analítico para evaluar el grado de aceptación de las frutas nativas , 2011

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Simposio Internacional de Innovación y Desarrollo de Alimentos (INNOVA 2011);

Autores: N. Martínez, I. Bellucci, B. Vignale, M. Rivas, C. Ayres, E. Dellacassa

Simposio

Determinación y clasificación de compuestos sensorialmente activos en mieles producidas en el Uruguay , 2011

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Simposio Internacional de Innovación y Desarrollo de Alimentos (INNOVA 2011);

Autores: A. Bonini, V. Martín, L. Fariña, E. Boido, E. Dellacassa

Simposio

Potencial antioxidante de los vinos tintos. evolución de flavan-3-oles en uvas tannat por HPLC-DAD/MSn , 2010

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* X Simposio Argentino y XIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica;

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Córdoba

Simposio

Fraccionamiento del aceite esencial de Schinus molle L. (Anacardiaceae) , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* X Simposio Argentino y XIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica;

Autores: E. Dellacassa, H. Elder, M. Guala, P. Di Leo Lira, C. van Baren, A. Bandoni

Simposio

Diseño de un modelo para evaluar y seleccionar material vegetal cítrico mediante su expresión metabólica. Aplicaciones a procesos de mejoramiento genético y aplicaciones industriales , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Simposio Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus;

Autores: D. Lorenzo, F. Montes, M. Bodean, E. Dellacassa.

Simposio

Bioconversión de compuestos terpénicos mediante aislados de *Penicillium digitatum* sensibles y resistentes a Imazalil , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Simposio Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus;

Autores: J. Lado, E. Pérez Faggiani, D. Lorenzo, E. Dellacassa

Simposio

Presence of pulegone and biological effects in mice induced by essential oil of *Mentha pulegium* from suspected field cases in cattle in Eastern Uruguay , 2009

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 8th International Symposium on Poisonous Plants;

Participación como expositor. *Autores:* J. M. Verdes, A. Moraña, V. Dehl, A. Ruiz-Díaz, E. Dellacasa, F. Dutra

Simposio

Leaf area/crop ratio for high quality 'Tannat' grapes and wines in uruguay , 2009

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* 16th GESCO International Viticulture Symposium in Davis;

Participación como expositor. *Autores:* A. Coniberti, E. Dellacassa, E. Boido, L. Fariña, E. Disegna

Simposio

Valor de los componentes volátiles en procesos de gestión de calidad , 2009

Tipo de participación: Panelista,

Referencias adicionales: Panamá; *Nombre del evento:* Miniconferencias para personal y estudiantes de la Universidad de Panamá;

Nombre de la institución promotora: CYTED Red 306RT0278

Palabras clave: volátiles en gestión de calidad

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Simposio

Avances en el estudio de los compuestos volátiles de las frutas. Aplicaciones en programas de mejoramiento y búsqueda de frutas más saludables , 2009

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* V SBOE - Quinto Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais; *Nombre de la institución promotora:* SBOE

Simposio

Chemical composition and antimicrobial activity of the essential oil of *Anemia tomentosa* var. *anthriscifolia* (Pteridophyta) , 2009

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* V SBOE - Quinto Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais;

Autores: S.C. Pinto, G.G. Leitao, H.R. Bizzo, N. Martínez, E. Dellacassa, F.M. dos Santos Junior, F.L.P. Costa, M. Barbosa de Amorim, T. Coelho, D. Ramos, S.G. Leitao

Simposio

Effect of the geographical region of production on the quality of cold-pressed lemon essential oil , 2008

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Alemania; *Nombre del evento:* ISEO 2008 - 39th International Symposium on Essential Oils;

Participación como expositor. Autores: S. Kostadinovic, M. Stefova, D. Nikolova, D. Nedelcheva, N. Martinez, E. Dellacassa

Simposio

Estudo das qualidades aromáticas dos frutos nativos do Uruguai , 2008

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* IV Simpósio de Morango e III Encontro de Pequenas Frutas e Frutas Nativas do Mercosul;

Participación como expositor. Autores: N. Martinez, B. Vignale, F. Montes, E. Dellacassa

Simposio

Effective and fast methods for the simultaneous determination of pesticide residues in citrus juices and oils , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 1st Latin American Pesticide Residue Workshop (LAPRW 2007)-; *Nombre de la institución promotora:* Pesticides in Food and Environmental Samples

Autores: G. González, D. Lorenzo, H. Heinzen, E. Dellacassa

Simposio

Impacto de los componentes quirales en el aceite esencial de *Aloysia gratissima* var. *gratissima* (Gillies & Hook.) Tronc. del nordeste argentino , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* IX Simposio Argentino y XII Latinoamericano de Farmacobotanica;

Autores: G.A.L. Ricciardi, D. Lorenzo, E. Dellacassa, A.I.A. Ricciardi

Simposio

Estudio de la actividad antihemolítica in vitro de extractos de *Cissampelos pareira* contra veneno de *Bothrops neuwiedi diporus* (cope) (yarára chica) , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* IX Simposio Argentino y XII Latinoamericano de Farmacobotanica;

Autores: A.M. Torres, F.J. Camargo, G.A.L. Ricciardi, E. Dellacassa, A.I.A. Ricciardi

Simposio

Variaciones estacionales en la composición de los aceites esenciales de *Mikania periplocifolia* de la provincia de Corrientes , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* IX Simposio Argentino y XII Latinoamericano de Farmacobotanica;

Autores: F.J. Camargo, A.M. Torres, G.A.L. Ricciardi, A. Agrelo de Nassiff, E. Dellacassa, A.I.A. Ricciardi Armando

Simposio

Composición volátil de la yerba mate. Impacto sensorial del proceso de elaboración , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* IX Simposio Argentino y XII Latinoamericano de Farmacobotanica;

Autores: A. Merlino, N. Martínez, D. Lorenzo, A. Vázquez, V. Cesio, H. Heinzen, E. Dellacassa

Simposio

Impact odorants of Tannat wine from Uruguay , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Francia; *Nombre del evento:* VIIIth International Symposium of Oenology "Oeno 2007";

Autores: L. Fariña, A. Escudero, E. Campo, V. Ferreira, J. Cacho, F. Carrau, E. Boido, E. Dellacassa

Simposio

Óleo esencial de guaiaco: composição e bioactividade , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* IV Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais;

Autores: E. Dellacassa, N. Martínez, D. Davyt, L. Castillo, A. González-Coloma, C. Giménez, R. Cabrera, L. Silva, J.M. Rodilla

Simposio

Caracterización del perfil sensorial del aceite esencial de neneo (*Mulinum spinosum* (Cav.) Pers. por GC-OLF , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* IV Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais;

Autores: C.M. Van Baren, P. Di Leo Lira, D. Retta, E. Dellacassa, A.L. Bandoni

Simposio

Acido dihidroguaiarético, otros lignanos, esteroides y triterpenos en el aserrín de palo santo (*Bulnesia sarmientoi*) , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* IV Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais;

Autores: C.A.N. Catalán, M.I. Vega, C. Schuff, D. Davyt, E. Dellacassa

Simposio

Compuestos frutales volátiles: caracterización de componentes volátiles en especies de frutas nativas subtropicales , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* IV Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais;

Autores: N. Martínez, L. Fariña, D. Lorenzo, F. Montes, B. Vignale, L. Bisio, E. Dellacassa

Simposio

Busqueda de principios activos con actividad antibacteriana, antifúngica y antioxidante en cuatro especies vegetales del género *Baccharis* , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* IV Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais;

Autores: M.A. Dávila Cabrera, D. Lorenzo, E. Dellacassa, I. Loayza Dresco

Simposio

A new davanone chemotype of *Lippia integrifolia* , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* IV Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais;

Autores: C. Catalán, M.P. de Lampasona, A.C. Coronel, D. Lorenzo, N. Martínez, V. Márquez, E. Dellacassa

Simposio

Producción y comercialización de fitoterápicos. Una oportunidad para la química de los productos naturales , 2007

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* IX Simposio Argentino y XII Latinoamericano de Farmacobotánica;

Simposio

Importancia de la cooperación académico-empresarial en la validación de una metodología para el comercio de aceites esenciales en Iberoamérica , 2007

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* IV Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais;

Simposio

Variabilidad en el aceite esencial de muña negra (*Hedeoma mandoniana*). Una aproximación química y estereoquímica para definir la existencia de ecotipos en una planta medicinal , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* III Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais;

Autores: I. Loayza, Patricia Rodrigues, Daniel Lorenzo, Eduardo Dellacassa

Simposio

Estudio de factores estacionales y tecnológicos relacionados con la producción del aceite esencial de *Schinus molle* L. (aguaribay). Una decisión química en el desarrollo de un producto para sanidad animal , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* III Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais;

Autores: H. Elder, A. Bandoni, I. Loayza, D. Lorenzo, P. Rodríguez, J. Villamil, C. Viturro, E. Dellacassa

Simposio

Variabilidad genética y quimiotipos de *Lippia alba* (Mill.) N.E. Br. en América , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Simposio de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe;

Autores: R. Ocampo, J. Ringuelet, J. Burillo, G. Pauletti, F. Ciccíó, E. Dellacassa, J. Villamil

Simposio

El proyecto CYTED IV.20. Una herramienta en la evaluación de especies vegetales Latinoamericanas para la industria de aromas y sabores , 2005

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V SIRGEALC (Simposio sobre Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe);

Simposio

El Proyecto CYTED IV.20. Un instrumento para evaluar plantas aromáticas latinoamericanas , 2005

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* III Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais;

Simposio

El Proyecto CYTED IV.20. Una herramienta en la evaluación de especies vegetales latinoamericanas para la industria de aromas , 2005

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Simposio de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe;

Simposio

Plantas con principios biocidas, antioxidantes y biofertilizantes , 2004

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* 2º Simposio de Nutrición, Tecnología Alimentaria y Salud;

Autores: A. Di Fabio, A. Gascón, S. Sari, A. Bandoni, E. Dellacassa

Simposio

Anthocyanin profiles of young red wines produced in Uruguay from different grape varieties. A comparative study , 2004

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Finlandia; *Nombre del evento:* XXII International Conference on Polyphenols;

Autores: Alcalde-Eon, E. Boido, F. Carrau, E. Dellacassa, J. C. Rivas-Gonzalo

Simposio

Variaciones estacionales en la composición del aceite esencial de *Lippia alba* (Miller) N. E. Brown en la provincia de Corrientes: importancia en el estudio de un nuevo quimiotipo , 2004

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VIII Simposio Argentino. XI Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica.;

Autores: G. Ricciardi, D. Lorenzo, E. Dellacassa; A. Ricciardi, A. Bandoni

Simposio

El aceite esencial de *Schinus Molle* L. Un modelo para la normalización , 2004

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VIII Simposio Argentino. XI Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica;

Autores: C. Viturro, H. Elder, A. Bandoni, I. Loayza, L. Atti-Serafini, C. Atti Dos Santos, G. Pauletti, T. Zaragoza, V. Landa, J. Villamil, P. Rodríguez, D. Lorenzo, E. Dellacassa

Simposio

Quiralidad y bioactividad en plantas medicinales y aromáticas , 2004

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VIII Simposio Argentino. XI Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica;

Simposio

Aroma composition of *Vitis vinifera* cv. Tannat: the typical red wine from Uruguay , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Francia; *Nombre del evento:* VIIème Symposium International d'Oenologie. Actualites Oenologiques ;

Autores: E. Boido, A. Lloret, K. Medina, L. Fariña, F. Carrau, G. Versini, E. Dellacassa

Simposio

Importancia aromática del Tannat, el vino tinto típico del Uruguay. Nota II. , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Portugal; *Nombre del evento:* 1st International Symposium on Grapevine. Growing, Commerce and Research.;

Nombre de la institución promotora: ISHS

Autores: E. Boido, A. Lloret, K. Medina, L. Fariña, F. Carrau, G. Versini, E. Dellacassa

Simposio

Characterization of the essential oil from two mandarin varieties cultivated in southern Brazil , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* II Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais. Diagnóstico & Perspectivas;

Autores: C. D. Frizzo, D. Lorenzo, E. Dellacassa

Simposio

Normalización de productos naturales obtenidos de especies de la flora aromática LATinoamericana , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* II Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais. Diagnóstico & Perspectivas; *Nombre de la institución promotora:* Proyecto CYTED IV.20.

Autores: E. Dellacassa

Simposio

Study and comparison of two mandarin essential oils from southern Brazil , 2002

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Portugal; *Nombre del evento:* 33rd International Symposium on Essential Oils (33rd ISEO);

Autores: C.D. Frizzo, E. Dellacassa

Simposio

Paladio soportado sobre hidrotalcitas como catalizador de oxidación de olefinas , 2002

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Venezuela; *Nombre del evento:* XVIII Simposio Iberoamericano de Catálisis;

Autores: J. Bussi, A. López, F. Peña, P. Timbal, E. Dellacassa, D. Paz, D. Lorenzo

Simposio

Normalización en productos aromáticos. Mesa redonda sobre "Productos naturales: una actualización" , 2001

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IV Simposio y Exposición de la Sección de América Latina y el Caribe de AOAC International;

Simposio

Extraction of Baccharis oil by supercritical CO₂ , 2000

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* The Fifth International Symposium on Supercritical Fluids; *Nombre de la institución promotora:* ISSF 2000

Autores: C.D. Frizzo, L. Atti-Serafini, E. Dellacassa, D. Lorenzo, E. Cassel

Simposio

Extraction of Baccharis oil by supercritical CO₂ , 2000

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* 5th International Symposium on Supercritical Fluids (ISSF 2000);

Autores: E. Cassel, C.D. Frizzo, L. Atti-Serafini, E. Dellacassa, D. Lorenzo

Simposio

Variaciones en la composición del aceite esencial de Mentha piperita Huds. var. officinalis (Italo Mitcham) cultivada en el sur de Brasil y en Uruguay , 2000

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* XVI Simposio de Plantas Medicinales de Brasil;

Autores: J. Rech, L. Atti-Serafini¹, P. Moyna, D. Lorenzo, E. Dellacassa

Simposio

El Programa Tannat. Mesa redonda sobre enología y viticultura , 2000

Tipo de participación: Moderador,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* FORUM IBEROEKA 2000. Innovación y Competitividad en la Comunidad Iberoamericana. Nuevas Tecnologías para el Desarrollo Agroalimentario; *Nombre de la institución promotora:* CYTED

Simposio

Composition of the Essential Oil of *Porophyllum ruderale* (Jacq.) Cass. from Bolivia , 1999

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* III Reunión Latino-Americana de Fitoquímica. IX Simposio Latino Americano de Farmacobotánica;

Autores: I. Loayza, W. De Groot, D. Lorenzo, D. Paz, E. Dellacassa, L. Mondello, G. Dugo

Simposio

Composición de la fracción aromática en vinos. Estrategias de extracción aplicables a matrices acuosas , 1999

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* III Reunión Latino-Americana de Fitoquímica. IX Simposio Latino Americano de Farmacobotánica;

Autores: A. Lloret, K. Medina, F. Carrau, S. Carlin, E. Boido, G. Versini y E. Dellacassa

Simposio

Residuos de pesticidas en derivados cítricos. Evaluación de la incidencia de los tratamientos en cosecha y post-cosecha sobre el aceite esencial y jugo concentrado de limón , 1999

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* III Reunión Latino-Americana de Fitoquímica. IX Simposio Latino Americano de Farmacobotánica;

Autores: G. Gonzalez, E. Dellacassa, G. Di Bella, S. Francesco, Giacomo Dugo, P. Moyna

Simposio

Essential Oils of two varieties of Camphor Tree (*Cinnamomum camphor* Sieb) cultivated in Southern Brazil , 1999

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* III Reunión Latino-Americana de Fitoquímica. IX Simposio Latino Americano de Farmacobotánica;

Autores: C.D. Frizzo, L. Atti-Serafini, A.C. Santos, E. Dellacassa, D. Lorenzo, P. Moyna and N. Frighetto

Simposio

Análisis descriptivo de aroma de vino Tannat , 1999

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: México; *Nombre del evento:* II Simposio Iberoamericano de Evaluación de Propiedades Sensoriales de Alimentos; *Nombre de la institución promotora:* SENSIBER 99

Autores: A. Gámbaro, E. Boido, A. Zlotejablko, K. Medina, A. Lloret, E. Dellacassa, F. Carrau

Simposio

Aceites esenciales de *Salvia officinalis* L. (Labiatae) del sur de Brasil. , 1996

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* III Simposio Internacional. Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones;

Autores: I.T. Moschen-Pistorello, C.D. Frizzo, P. Moyna, E. Dellacassa, P. Menéndez, D. Lorenzo, L. Atti-Serafini

Simposio

Aceites esenciales de *Rosmarinus officinalis* L. (Labiatae) del sur de Brasil, , 1996

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* III Simposio Internacional. Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones.;

Autores: C.D. Frizzo, I.T. Moschen-Pistorello, N. Paroul, S. Biasio, A.C. Dos Santos, J.E. Bardo, A.F. Corso, P. Moyna, E. Dellacassa, P. Menéndez, D. Lorenzo, L. Atti-Serafini

Simposio

Extracción y biotransformación de aceites esenciales de *Salvia officinalis* , 1996

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica;

Autores: I.T. Moschen-Pistorello, L. Atti-Serafini, C.D. Frizzo, F.C. Ribas, P. Moyna, E. Dellacassa, P. Menéndez, D. Lorenzo, J. Peverelli y R. Peverelli

Simposio

Evaluación de la adaptación de cultivares de bergamota (*Citrus bergamia*) en Uruguay a través de la composición química y enantiomérica de su aceite esencial , 1996

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica;

Autores: D. Lorenzo, E. Dellacassa, G. Dugo y P. Moyna

Simposio

Evaluación de plantas aromáticas potencialmente útiles: *Salvia officinalis* , 1996

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica;

Autores: D. Lorenzo, E. Dellacassa, J. Peverelli y P. Moyna

Simposio

Moderador de la mesa redonda sobre Fitoquímica , 1996

Tipo de participación: Moderador,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica;

Simposio

Moderador en la mesa redonda sobre Fitoquímica , 1996

Tipo de participación: Moderador,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica;

Simposio

Onion pungency evaluation and its correlation with farming conditions. , 1994

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* I Simposio Internacional sobre Alliaceas Comestibles.;

Autores: S. Mahler, D. Szwedzki, E. Dellacassa and P. Moyna

Simposio

Automated HPLC-HRGC: a powerful method for essential oil analysis. Determination of enantiomeric distribution of monoterpene alcohols (linalol, terpinen-4-ol and alfa-terpineol) in citrus essential oils from different origin , 1994

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Italia; *Nombre del evento:* Sixteenth International Symposium On Capillary Chromatography. ;

Autores: G. Dugo, A. Trozzi, A. Cotroneo, P. Dugo, E. Dellacassa, L. Mondello and K.D. Bartle

Simposio

Estudio de la relación enantiomérica de alcoholes monoterpénicos en aceites esenciales cítricos , 1994

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* II Simposio Internacional. Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones.;

Autores: A. Verzera, A. Trozzi, L. Mondello, P. Dugo, G. Dugo, D. Lorenzo, E. Dellacassa y P. Moyna

Simposio

Influencia de diferentes cultivares sobre la composición del aceite esencial de limón cultivado en Uruguay. , 1994

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* II Simposio Internacional. Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones.;

Autores: -D. Lorenzo, C. Rossini, E. Dellacassa, G. Dugo y P. Moyna

Simposio

Marcadores quimi taxonómicos de la composición varietal en cultivares cítricos del Uruguay , 1994

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* II Simposio Internacional. Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones;

Autores: -D. Lorenzo, E. Dellacassa, M. Maffei y P. Moyna

Simposio

Estudio de la variación química de los aceites esenciales de *Baccharis* de diferentes orígenes , 1994

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* II Simposio Internacional. Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones.;

Autores: E. Dellacassa, S. O'Neill, P. Menéndez, P. Moyna y C. Rossini

Simposio

Participación en el taller sobre residuos en productos frescos de exportación. Residuos de pesticidas en aceites y jugos cítricos , 1993

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Simposio Nacional de Poscosecha de Frutas y Hortalizas; *Nombre de la institución promotora:* Red Iberoamericana de Tecnología de Poscosecha-RITEP

Simposio

Mesa redonda sobre residuos de fitofármacos en frutas y hortalizas , 1993

Tipo de participación: Moderador,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Simposio Nacional de Poscosecha de Frutas y Hortalizas; *Nombre de la institución promotora:* Red Iberoamericana de Tecnología de Poscosecha-RITEP

Simposio

Achyrocline satureioides chimiotypes.Comm.II. , 1992

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* XII Simposio de Plantas Medicinales del Brasil;

Autores: I.Bauer, V. Cesio, E. Dellacassa, F. Ferreira, S. García, A. González, G. González, H. Heinzen, D. Lorenzo, R. Martínez, G. Mahler, P. Menéndez, G. Meroni, P. Moyna, S. Rodríguez, A. Vásquez, E. Alonso, C. Rossini, S. Soule

Simposio

Estudio quimiotaconómico del género Eucalyptus en el Uruguay , 1989

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Indonesia; *Nombre del evento:* Sixth Asian Symposium on Medicinal Plants and Spices (ASOMPS VI);

Autores: E. Dellacassa, P. Menéndez and P. Moyna

Simposio

Determinación de 1,8-cineol en esencias de Eucalyptus a partir de su espectro IR , 1986

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* II Simposio Argentino y V Latinoamericano de Farmacobotánica;

Autores: E. Dellacassa, P. Menéndez, E. Soler

Taller

Caracterización de Acca Sellowiana según su perfil aromático y valor nutricional , 2009

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* I Workshop Sul Americano sobre Acca sellowiana;

Participación como expositor. Autores: N. Martínez, B. Vignale, F. Montes, E. Dellacassa

Taller

The use of natural products as a strategy for the control of insect ectoparasites in domestic animals , 2009

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Latin American Pesticide Residue Workshop (LAPRW 2009);

Participación como expositor. Autores: H. Elder, M. Guala, E. Dellacassa, A. Bandoni

Taller

Determination of 2,4,6-trichloroanisole and 2,4,6-tribromoanisole in wines by dispersive liquid-liquid micro-extraction combined with gas chromatography-mass spectrometry detection , 2009

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Latin American Pesticide Residue Workshop (LAPRW 2009);

Participación como expositor. Autores: L. Flores, L. Fariña, M. Tomasso, E. Boido, F. Carrau, E. Dellacassa

Taller

New developments in sample preparation for the multi-residue analysis of pesticides in complex matrices from the food and pharmaceutical industries , 2009

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Latin American Pesticide Residue Workshop (LAPRW 2009);

Autores: A. Pérez, J. González, S. Niell, L. Geis, L. Pareja, G. González, E. Dellacassa, V. Cesio, H. Heinzen

Taller

A new davanone chemotype of Lippia integrifolia , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 1st Brazilian Conference on Natural Products and XXVII RESEM;

Autores: C. Catalán, M.P. de Lampasona, A.C. Coronel, D. Lorenzo, N. Martínez, V. Márquez, E. Dellacassa

Taller

Evaluación de la influencia del efecto sitio en la composición química del aceite esencial de Aloysia citriodora Palau , 2006

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas, Universidad Nacional del Nordeste; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Nacional del Nordeste, Resistencia

Autores: A. M. Torres, G. Ricciardi, A. Agrelo de Nassiff, A. Ricciardi, E. Dellacassa

Taller

Composición química del aceite esencial de *Aloysia virgata* var. *platyphylla* (niño rupá guazú) de dos procedencias diferentes , 2006

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas, Universidad Nacional del Nordeste; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Nacional del Nordeste, Resistencia

Autores: G. Ricciardi, A. M. Torres, A. Agrelo de Nassiff, F. Camargo, A. Ricciardi, E. Dellacassa

Taller

Identificación de aromas en uvas y vinos Tannat , 2006

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornada Técnica Sectorial Granjera de FUCREA;

Autores: E. Boido, L. Fariña, A. Capra, D. Lorenzo, K. Medina, E. Dellacassa, F. Carrau

Taller

Control biológico de hongos de la vid y otros frutales , 2006

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornada Técnica Sectorial Granjera de FUCREA;

Autores: X. Rabosto, F.M. Carrau, A. Paz, E. Boido, E. Dellacassa, F. Carrau

Taller

Identificación genética de clones en Tannat , 2006

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornada Técnica Sectorial Granjera de FUCREA;

Autores: A. González Techera, S. Jubany, I. Ponce de León, E. Boido, E. Dellacassa, F.M. Carrau, P. Hinrichsen, C. Gaggero

Taller

Los principios de la vinificación: Louis Pasteur y el metabolismo de nitrógeno en levaduras , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XI Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias;

Autores: F. Carrau, E. Dellacassa, P. Henschke, K. Medina, L. Fariña, G. Perez, A. Capra, E. Boido.

Taller

Preparación de las Normas sobre aceite de Molle , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Taller para grupos del MERCOSUR ;

Taller

Valorización del aceite de naranja mediante transformaciones catalíticas (S/C/OP/07/64) , 2004

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Primera Jornada de Comunicación Científica de Proyectos beneficiarios del Subprograma II del PDT;

Autores: J. Bussi, B. Arizaga, D. Paz, D. Lorenzo, E. Dellacassa

Taller

Del Viñedo a la copa: determinación y ajuste de técnicas vitivinícolas tendientes a la producción de vinos Tannat para exportación (S/C/OP/07/02) , 2004

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Primera Jornada de Comunicación Científica de Proyectos beneficiarios del Subprograma II del PDT;

Autores: F. Carrau, E. Boido, K. Medina, L. Fariña, E. Dellacassa

Taller

Participante , 2003

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Costa Rica; *Nombre del evento:* segundo taller de coordinación del proyecto: "Productos Naturales de interés industrial aislados de especies maderables y no maderables de las familias Euphorbiaceae y Leguminosae". ; *Nombre de la institución promotora:* Programa CYTED

Proyecto IV.16 del Subprograma IV (Biomasa como fuente de Productos Químicos y Energía) , Red IV.D (Sustancias Orgánicas Naturales para Aplicación o Uso Industrial)

Taller

Asistencia , 2003

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Costa Rica; *Nombre del evento:* Seminario-Taller "Productos naturales procedentes del bosque". ; *Nombre de la institución promotora:* CYTED Proyecto IV.16. Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), BOUGAINVILLEA S.A., Reserva indígena de Keköldi (Bosque natural)

Taller

Participante , 2002

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Bolivia; *Nombre del evento:* Primer taller de coordinación del proyecto: "Productos Naturales de interés industrial aislados de especies maderables y no maderables de las familias Euphorbiaceae y Leguminosae"; *Nombre de la institución promotora:* Programa CYTED

Proyecto IV.16 del Subprograma IV (Biomasa como fuente de Productos Químicos y Energía) , Red IV.D (Sustancias Orgánicas Naturales para Aplicación o Uso Industrial)

Taller

Producción de aceites esenciales en la región , 2000

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Workshop Oleoquímica;

Taller

Determinación de Imazalil y Tiabendazol en jugos cítricos , 1999

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 5tas Jornadas Uruguayas de Ciencia y Tecnología de Alimentos;

Autores: G. Gonzalez, G. Dugo, E. Dellacassa, S. Francesco, G. Di Bella

Taller

Modificaciones producidas por la fermentación maloláctica en la composición aromática de las fracciones libre y ligada para la variedad Tannat. (I) , 1999

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 5tas Jornadas Uruguayas de Ciencia y Tecnología de Alimentos;

Autores: E. Boido, F. Carrau, E. Dellacassa, A. Lloret, K. Medina, G. Versini

Encuentro

Valoración estadística de la estabilidad fitoquímica de Aloysia citriodora Palau , 2013

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XXI Jornadas de Jóvenes Investigadores del Grupo Montevideo; *Nombre de la institución promotora:* AUGM

Palabras clave: Aloysia citriodora, fitoquímica

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

M.I. Caceres Wenzel, G.A. A. Ricciardi, E. Dellacassa

Encuentro

Un marco para la promoción del consumo de frutas: caracterización de polifenoles en híbridos de mandarinas , 2013

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Encuentro Nacional de Ciencias Químicas (ENACQUI 2013);

Palabras clave: mandarinas, polifenoles

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

J. Viera, E. Dellacassa, B. Vignale, M. Pistón

Encuentro

Aplicaciones quimiotaconómicas a la hibridación de mandarinas , 2013

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Encuentro Nacional de Ciencias Químicas (ENACQUI 2013);

Palabras clave: mandarinas, quimiotaconomía

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

J. Viera, E. Dellacassa, B. Vignale, M. Pistón

Encuentro

Extracción, composición y actividad antimicrobiana de aceites esenciales de Baccharis nativas de la mata atlántica de Rio Grande do Sul , 2013

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Encuentro Nacional de Ciencias Químicas (ENAUQUI 2013);

Palabras clave: Baccharis sp., actividad antimicrobiana

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

N. Umpierrez, M. Minteguiaga, A.L. Fianco, E. Cassel, E. Dellacassa

Encuentro

Baccharis sp.: Un modelo de diseño experimental para el estudio de plantas aromáticas , 2013

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Encuentro Nacional de Ciencias Químicas (ENAUQUI 2013);

Palabras clave: Baccharis sp., metabolismo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

M. Minteguiaga Carbajal, N. Umpierrez, L. Fariña, A. González, G. Speroni, E. Cassel, E. Dellacassa

Encuentro

Agribusiness: opportunities and challenges for industrialization of Latin-American plant biodiversity , 2013

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 5th Meeting of the Pharmaceutical Sciences Post Graduate Program; *Nombre de la institución promotora:* College of Pharmacy, Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Palabras clave: agronegocios, biodiversidad

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

Encuentro

Neutralizing effects of phytochemicals against Bothrops neuwiedi (yarára chica) snake venom , 2013

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 5th Meeting of the Pharmaceutical Sciences ; *Nombre de la institución promotora:* Post Graduate Program, College of Pharmacy, Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Palabras clave: antivenenos, fitoquímicos

Encuentro

Bioprospección de plantas nativas de nuestro país , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Encuentro de Investigadores del Norte. Salto, Uruguay;

Palabras clave: bioprospección

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

autores: G. Ferragut, E. Pérez, E. Dellacassa, J. Cedano, M.A. Severi, B. Vignalle, D. Cabrera, A. Signorelli

Encuentro

Propiedades nutricionales y medicinales de los frutos nativos , 2011

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Encuentro de Chefs de Sudamérica.;

Encuentro

Identificación y caracterización genética de cepas de Aspergillus productoras potenciales de ocratoxina A en uvas y vinos , 2011

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Encuentro Nacional de Ciencias Químicas (ENAUQUI 2011);

Autores: V. Ferrari, V. Bonnacarrère, A. Coniberti, E. Disegna, E. Dellacassa

Encuentro

Efecto de cepas de bacterias lácticas con actividad α -glucosidasa sobre los aromas ligados y antocianos en la vinificación , 2011

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Encuentro Nacional de Ciencias Químicas (ENAUQUI 2011);

Autores: M. Medina, G. Pérez, F. Carrau, L. Fariña, E. Dellacassa, E. Boido

Encuentro

Yerba mate (*Ilex paraguariensis*): consideraciones sobre la importancia de su fracción volátil sobre la inocuidad de su consumo , 2010

Tipo de participación: Poster,

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

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Autores: V. Márquez, H. Heinzen, E. Dellacassa

Encuentro

Presentación del Proyecto: Plantas aromáticas y medicinales parte II. , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Encuentro Regional NEA;

Autores: A.M. Torres, E. Dellacassa, , G.A. Ricciardi, F.J. Camargo, C. Chifa, S.G. Tressens, A.I.A. Ricciardi

Encuentro

Evaluation of honey aroma compounds by SPE-GC/MS and GC-O analyses using a dynamic headspace sampling technique isolation , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* VIII Brazilian Meeting on Chemistry of Food and Beverages;

Autores: A. Bonini, V. Martínez, L. Fariña, E. Boido, E. Dellacassa

Encuentro

Aromatic characterization of nontraditional *Vitis vinifera* cultivated in Uruguay and the evaluation of their aptitude to produce quality wines , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* VIII Brazilian Meeting on Chemistry of Food and Beverages;

Autores: C. Canoura, E. Boido, F. Carrau, E. Dellacassa, L. Fariña

Encuentro

Qué sabemos de la yerba mate? , 2009

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Ciclo de los viernes 2009. Yerba mate y salud; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Química

Participación como Conferencista Invitado.

Encuentro

Caracterización genética de cepas de *Aspergillus* productoras potenciales de ocratoxina A (OTA) en uvas y vinos de *Vitis vinifera* L. cv 'Tannat' , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Primer Encuentro Nacional de Ciencias Químicas (ENAQUI); *Nombre de la institución promotora:* PEDECIBA Química

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química enológica

Autores: V. Ferrari, E. Disegna, A. Coniberti, V. Bonnacarrère, N. Casco, E. Dellacassa

Encuentro

Study and evaluation of aromatic plants from the native flora of Uruguay. Enantiomeric distribution of monoterpene compounds by bidimensional capillary GC-GC , 2008

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IFS/OPCW Workshop. Chemistry in Nature - Natural resources: chemical, biological and environmental aspects;

Participación como expositor. Autores: D. Lorenzo, N. Martinez, P. Rodriguez, V. Márquez, E.D. Paz, E. Dellacassa

Encuentro

Participación como Coordinador de la Red CYTED 306RT0278 , 2008

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Colombia; *Nombre del evento:* Proyecto CYTED P307AC0512; *Nombre de la institución promotora:* (PANTREVIA)

Lanzamiento del (Productos naturales contra parásitos externos del ganado bovino y ovino tales como mosca de los cuernos y garrapatas)

Encuentro

Cualidades aromáticas de los frutos nativos , 2008

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 4to Encuentro Nacional de Frutos Nativos;

Participación como expositor. Autores: N. . Martínez, B. Vignale, F. Montes, E. Dellacassa

Encuentro

Evaluación de catalizadores de metales de transición en la obtención de derivados oxigenados de limoneno , 2008

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IV Encuentro Regional de Ingeniería Química - EXPOQUIM 2008;

Participación como expositor. Autores: A. Pena, S. Veiga, M. Sapelli, N. Martínez, V. Márquez, D. Lorenzo, E. Dellacassa, J. Bussi*

Encuentro

Estudio de las rutas biosintéticas de isoprenoides en *Saccharomyces cerevisiae*. , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Reunión Latinoamericana de Química Medicinal (LatQuiMed-LatMedChem);

Autores: F. Carrau, C. Gaggero, E. Boido, K. Medina, L. Fariña, A. Capra, G. Versini, P.A. Henschke, D. Lorenzo, E. Dellacassa

Encuentro

Development of a simple method to quantify plasma levels of the anticholinergic drug Biperiden by GC-MS/SIM , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Reunión Latinoamericana de Química Medicinal (LatQuiMed-LatMedChem);

Autores: E. Dellacassa, A. Vázquez, V. Cesio, P. Menéndez, C. García, A. Abin, R. Silveira, G. González, D. Lorenzo, H. Heinzen

Encuentro

Click Chemistry" y productos naturales en el desarrollo de nuevos productos bioactivos , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Reunión Latinoamericana de Química Medicinal (LatQuiMed-LatMedChem);

Autores: G. Valdomir, S. Dematteis, P. Espósito, E. Dellacassa, D. Davyt

Encuentro

Mass spectrometry techniques in organic analytical chemistry: theory and practice , 2007

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 1st Latin American Pesticide Residue Workshop (LAPRW 2007)-Pesticides in Food and Environmental Samples;

Encuentro

Aging effect on the pigment composition and color of *Vitis vinifera* L. Cv Tannat wines , 2006

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* VI Brazilian Meeting on Chemistry of Food and Beverages (VI BMCFB);

Autores: Boido E., Alcalde-Eon C., Carrau F., Medina K., Fariña L., Capra A., Dellacassa E., Rivas-Gonzalo J.C.

Encuentro

Conceptos de fitoterapia racional , 2006

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 13as Jornadas de Actualización en Medicina Ambulatoria;

Encuentro

Teoría general de la cromatografía , 2006

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Jornada Latinoamericana de química de productos naturales. Instrumentos para la puesta en valor de los recursos vegetales; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Ingeniería. Universidad Nacional de Jujuy

Encuentro

Métodos instrumentales modernos de separación e identificación por cromatografía , 2006

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Jornada Latinoamericana "Instrumentos para la puesta en valor de los recursos vegetales"; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Ingeniería. Universidad Nacional de Jujuy

Encuentro

The role of *Saccharomyces cerevisiae* in the production of oral aromas in wines by monoterpene biosynthesis , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Francia; *Nombre del evento:* In Vino Analytica Scientia 2005;

Autores: F. Carrau, K. Medina, E. Boido, L. Fariña, C. Gaggero, S. Moser, G. Versini, P. Henschke, E. Dellacassa

Encuentro

Identification of volatile precursors responsible of the "eucalyptus" aroma descriptor in red grapes and wines , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Francia; *Nombre del evento:* In Vino Analytica Scientia 2005;

Autores: L. Fariña, E. Boido, F. Carrau, K. Medina, E. Disegna, D. Lorenzo, A. Coniberti, G. Versini, E. Dellacassa

Encuentro

Stable isotope analysis in grape products: 13C-based internal standardisation methods to improve the detection of some adulterations , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Francia; *Nombre del evento:* In Vino Analytica Scientia 2005;

Autores: G. Versini, F. Camin, M. Ramponi, E. Dellacassa

Encuentro

Examen del Aceite esencial de Ambrosia tenuifolia Spreng., "altamisa", de San Lorenzo, Corrientes , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas, Universidad Nacional del Nordeste;

Autores: A.M. Torres, G.A.I. Ricciardi, A.E. Agrelo de Nassiff, A. Ricciardi, E. Dellacassa

Encuentro

Caracterización del aceite esencial de Cordia curassavica (Jacq.) Roem. & Schult. "María Negra" , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas, Universidad Nacional del Nordeste;

Autores: A.E. Agrelo de Nassiff, A.M. Torres, G.A.I. Ricciardi, A. Ricciardi, E. Dellacassa

Encuentro

Inhibición de la actividad hemolítica del veneno de Bothrops neuwiedi diporus Cope (yarára chica) por extractos de plantas del nordeste argentino , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas;

Autores: F. J. Camargo A.M. Torres, S.G. Tressens, E. Dellacassa, A.I.A. Ricciardi

Encuentro

Examen del Aceite esencial de Nectandra angustifolia (Schrad.) Nees & Mart. ex Nees , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas;

Autores: A.M. Torres, G.A.I. Ricciardi, A.E. Agrelo de Nassiff, A. Ricciardi, E. Dellacassa

Encuentro

Examen del Aceite esencial de Aloysia virgata var. platyphylla (Briq.) Moldenke de Corrientes , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas;

Autores: G.A.L. Ricciardi, A.M. Torres, C. van Baren, P. Di Leo Lira, A.I.A. Ricciardi, E. Dellacassa, D. Lorenzo, A.L. Bandoni

Encuentro

Estudios exploratorios de variabilidad de composición para la normalización de un producto regional , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* I Jornadas de Ciencia y Tecnología de las Facultades de Ingeniería del NOA;

Autores: C. Viturro, M. Corro, A. Molina, C. Heit, W. Villa, A. Bandoni, H. Elder, E. Dellacassa

Encuentro

Moderador y participantes de las actividades de la reunión , 2005

Tipo de participación: Moderador,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Segunda Jornada de la Reunión sobre Articulación Productiva e Industrial en el Sector de Plantas Medicinales y Aromáticas de Uruguay y Minas Gerais-Secretaría del MERCOSUR;

Módulos de promoción institucional, marco regulatorio y sistemas de apoyo

Encuentro

Approaches to uruguayan distillates aroma: contribution of some aromatic compounds to the primary aroma in samples of three varietal marc distillates or "grappas" , 2004

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* V Brazilian Meeting on Chemistry of Food and Beverages; *Nombre de la institución promotora:* de Química de São Carlos – USP

Autores: E. Dellacassa, B. Etcheverry, P. Moyna, S. Moser, G. Versini

Encuentro

Valorización de aceites esenciales por procedimientos catalíticos.Mención a la mejor presentación. , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Encuentro Regional de Ingeniería Química;

Autores: J. Bussi, A. López, F. Peña, P. Timbal, D. Paz, D. Lorenzo, E. Dellacasa

Encuentro

Normalización de productos naturales obtenidos de especies de la flora aromática Latinoamericana , 2002

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Costa Rica; *Nombre del evento:* III Reunión ONCYTs Centroamericanos y del Caribe con el Subprograma IV CYTED;

Encuentro

Vitis vinifera Tannat, produces the typical red wine of Uruguay , 2001

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* American Society for Enology and Viticulture (ASEV) Annual Meeting;

Autores: F. M. Carrau, E. Boido, E. Dellacassa, A. Lloret, K. Medina, G. Versini

Encuentro

Informe técnico sobre el aprovechamiento de plantas aromáticas en Uruguay , 2001

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornada de divulgación técnica. ; *Nombre de la institución promotora:* INIA Las Brujas

Encuentro

Desecado y tratamiento postcosecha de plantas aromáticas. Extracción. Otros procesamientos industriales , 2000

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Bolivia; *Nombre del evento:* I Jornadas Iberoamericanas de Plantas Aromáticas, Aceites Esenciales y Capsicum. Alternativas Agroindustriales no Tradicionales; *Nombre de la institución promotora:* Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI). Programa CYTED. Suprograma IV: Proyectos IV.5 y IV.6

Encuentro

La calidad de las plantas aromáticas y los aceites esenciales. Normalización , 2000

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Bolivia; *Nombre del evento:* I Jornadas Iberoamericanas de Plantas Aromáticas, Aceites Esenciales y Capsicum. Alternativas Agroindustriales no Tradicionales; *Nombre de la institución promotora:* Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI). Programa CYTED. Suprograma IV: Proyectos IV.5 y IV.6.

Encuentro

El Programa COTEPa en Uruguay , 2000

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Bolivia; *Nombre del evento:* I Jornadas Iberoamericanas de Plantas Aromáticas, Aceites Esenciales y Capsicum. Alternativas Agroindustriales no Tradicionales.; *Nombre de la institución promotora:* Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI). Programa CYTED. Suprograma IV: Proyectos IV.5 y IV.6.

Encuentro

Extração de óleo essencial de Baccharis uncinella DC por hidrodestilação e extração supercrítica , 1999

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* III Encontro sobre Extração Supercrítica de Produtos Naturais; *Nombre de la institución promotora:* EESCPN'99

Autores: C.D. Frizzo, L. Atti-Serafini, E. Dellacassa, E. Cassel

Encuentro

Essential oil of Origanum vulgare from South Brazil and Uruguay , 1998

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Portugal; *Nombre del evento:* I Encontro Internacional de Plantas Aromáticas e Mediciniais Mediterrânicas;

Autores: L. Atti-Serafini, N. Paroul, A.C. Santos, C.D. Frizzo, D. Lorenzo, E. Dellacassa, P. Moyna

Encuentro

Effects of harvesting time on the concentration of the three major essential oil components of *Salvia officinalis* in South Brazil , 1998

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Portugal; *Nombre del evento:* I Encontro Internacional de Plantas Aromáticas e Mediciniais Mediterrânicas;

Autores: I.T. Moschen-Pistorello , A.C. Santos , N. Paroul , P. Menendez , D. Lorenzo , E. Dellacassa, P. Moyna, L. Atti-Serafini

Encuentro

Efecto de la fermentación maloláctica en el perfil aromático de vinos de la variedad Tannat , 1998

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IV Encuentro Nacional de Microbiología;

Autores: E. Boido, F. Carrau, E. Dellacassa, A. Lloret y K. Medina

Encuentro

Perfil aromático varietal en vinos uruguayo , 1996

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* IV Jornadas de Investigación del Grupo Montevideo;

Autores: A. Lloret, E. Dellacassa, P. Moyna

Encuentro

Componentes presentes en la fase acuosa de la extracción de aceites esenciales , 1996

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* IV Jornadas de Investigación del Grupo Montevideo;

Autores: D. Paz, E. Dellacassa, P. Moyna

Encuentro

Estudio comparativo de métodos de extracción de compuestos volátiles del vino , 1995

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 3ras Jornadas Uruguayas de Ciencia y Tecnología de Alimentos.;

Autores: D. Szwedzki, E. Dellacassa, F. Carrau y P. Moyna

Encuentro

Aplicación del análisis multivariable a la clasificación varietal de limón en Uruguay , 1994

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Jornadas de Investigación del Grupo Montevideo;

Autores: D. Lorenzo, E. Dellacassa, C. Rossini, P. Menéndez y P. Moyna

Encuentro

Estudio de la actividad antimicrobiana de distintos aceites esenciales , 1993

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* I Jornadas de Investigación del Grupo Montevideo;

Autores: G. Mahler, P. Menéndez, E. Dellacassa y P. Moyna

Encuentro

Huiles essentielles de *Bacharis latifolia*, *B. salicifolia* de Bolivie, et de *B. dracunculifolia* en provenance de Uruguay , 1992

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Francia; *Nombre del evento:* 11èmes Journées Internationales Huilles Essentielles;

Autores: I. Loayza, G. Collin, M. Gagnon, M., E. Dellacassa

Encuentro

Evaluación de cebollas cultivadas en el Uruguay a partir de la medida química de la pungencia , 1992

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* I Jornadas de Investigación del Grupo Montevideo;

Autores: D. Szwedzki, G. Mahler, E. Dellacassa, F. Vilaró y P. Moyna

Encuentro

Participante como observador , 1989

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Comité de Problemas de Productos Básicos. Grupo Intergubernamental sobre Frutos Cítricos. Food and Agricultural Organization of the United Nations. Octava Reunión;

Otra

Control de plagas en viñedos , 2013

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Proyecto conciencia 3. Ciencia Viva (Programas de Popularización de la CTI);

Palabras clave: sanidad vitícola

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / viticultura

K. Medina, M.E. Amorós, G. Pérez, V. Martín, L. Fariña, E. Boido, E. Dellacassa, F. Carrau

Otra

El olor del vino , 2013

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Proyecto conciencia 3. Ciencia Viva (Programas de Popularización de la CTI);

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metabolómica

F. Carrau, K. Medina, G. Pérez, V. Martín, L. Fariña, E. Boido, E. Dellacassa

Otra

¿Qué sabemos de la yerba mate? , 2012

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Ciclo de los viernes 2012. Yerba mate y salud;

Palabras clave: yerba mate

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Química de productos naturales

Otra

Calidad del vino: la química de las sensaciones , 2011

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Perú; *Nombre del evento:* Pontificia Universidad Católica Del Perú;

Otra

SDS-PAGE como método rápido de screening para evaluación de actividad alexitérica de extractos y aceites vegetales. , 2011

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Comunicaciones Científicas y Tecnológicas UNNE;

Autores: F. Camargo, A. Torres, G. Ricciardi, A. Ricciardi, E. Dellacassa

Otra

Fitoquímica de una fracción del extracto alcohólico de *Nectandra angustifolia*, activa contra el veneno de *Bothrops diporus* , 2011

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Comunicaciones Científicas y Tecnológicas UNNE;

Autores: A. Torres, F. Camargo, G. Ricciardi, A. Ricciardi, M. Guerra, E. Dellacassa

Otra

Evaluation of sensory active compounds in the honeys volatile fraction by GC/MS and GC-O analysis , 2011

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Paper N° 473.00(Beekeeping Technology & Quality: Bee Products). Apimondia 2011;

Autores: A. Bonini, V. Martín, L. Fariña, E. Boido, E. Dellacassa

Otra

Identification and genetic characterization of potential producing ochratoxin A (OTA) strains of *Aspergillus* in *Vitis vinifera* cv Tannat grapes and wines , 2011

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* LAPRW 2011, III Workshop Latinoamericano sobre residuos de pesticidas, alimentos y medio ambiente;

Autores: V. Ferrari, V. Bonnacarrere, N. Casco, A. Coniberti, E. Dellacassa, E. Disegna

Otra

La aventura de un Iberoeka. Naturaleza y Objetivos de los Proyectos de Innovación IBEROEKA , 2010

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Reunión Proyecto CYTED 308AC0334. Productos naturales contra parásitos externos del ganado (bovino y ovino) tales como mosca de los cuernos (*Haematobia irritans*) y garrapatas (*Boophilus microplus*);

Otra
Prospección estacional del aceite esencial de *Aloysia citriodora* Palau de Corrientes (Argentina). , 2010

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* II Jornadas nacionales de plantas aromáticas nativas y sus aceites esenciales; *Nombre de la institución promotora:* Instituto de Recursos Biológicos (IRB)-INTA. Castelar

Otra
El diseño experimental en la planificación de un emprendimiento con plantas nativas: *s. molle* y *s. terebenthifolius* en el sur de Brasil , 2010

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* I Jornadas nacionales de plantas aromáticas nativas y sus aceites esenciales; *Nombre de la institución promotora:* Instituto de Recursos Biológicos (IRB)-INTA. Castelar

Otra
Fraccionamiento y caracterización fitoquímica del extracto alcohólico de partes aéreas de *Mikania coridifolia* (L. f.) Willd de la Provincia de Corrientes , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Comunicaciones Científicas y Tecnológicas UNNE;

Autores: F.J. Camargo, A.M. Torres, G.A. Ricciardi, E. Dellacassa, A.I.A. Ricciardi

Otra
Inhibición de la actividad proteolítica del veneno de *Bothrops diporus* por extractos de plantas del nordeste argentino , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Comunicaciones Científicas y Tecnológicas UNNE;

Autores: A.M. Torres, F.J. Camargo, G.A. Ricciardi, A.I.A. Ricciardi, E. Dellacassa

Otra
Normalización de un Aceite Esencial Regional , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XXXIII Jornadas IRAM Universidades; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Nacional de Jujuy

Autores: C.I. Viturro, A.C. Molina, C.I. Heit, W.C. Villa, A. Bandoni, E. Dellacassa

Otra
Evolution of the polyphenolic profile of grapes *Vitis vinifera* L. cv. Tannat during fruit ripening , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Francia; *Nombre del evento:* XXVth International Conference on Polyphenols (ICP 2010);

Autores: M. García-Marino, E. Boido, E. Dellacassa, F. Carrau, J.C. Rivas-Gonzalo, M.T. Escribano-Bailón

Otra
Composición de uvas y vinos. Componentes químicos del vino tinto Tannat , 2009

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Curso y conferencia sobre conocimiento y manejo del metabolismo de la uva y el vino Tannat. Actividades teórico-prácticas. Vinculación con científicos y tecnólogos uruguayos residentes en el exterior.;

Participación como Conferencista Invitado.

Otra
Perspectivas das plantas aromáticas na América Latina , 2008

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* VII Curso Internacional de Tecnologia Fitofarmacêutica; *Nombre de la institución promotora:* Faculdade de Farmácia. Universidade Federal Fluminense. Laboratório de Tecnologia de Produtos Naturais.

Participación como Conferencista Invitado.

Otra
Plantas y sus usos no tradicionales. De las plantas a los aromas , 2006

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Centro de Capacitación y Perfeccionamiento Docente Prof. Juan E. Pivel Devoto;

Otra
Fitoterapia para farmacias comunitarias , 2006

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Centro de Farmacias del Uruguay;

Otra

Determination of food pesticide residues by chromatographic and mass spectrometric methods , 2006

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* spectrometry. EUROLANTRAP; *Nombre de la institución promotora:* Alfa Project Course at Montevideo Uruguay.

Otra

Participación de la reunión de coordinación de la Red , 2006

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Perú; *Nombre del evento:* Red (306RT 0278I. Promoción del desarrollo de agroindustrias no tradicionales dedicadas a recursos vegetales Iberoamericanos-PANTREVIA); *Nombre de la institución promotora:* Programa CYTED

Otra

Normalización de productos naturales obtenidos de especies de la flora aromática Latinoamericana. Proyecto IV.20 , 2004

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: España; *Nombre del evento:* Jornadas del Subprograma IV: Biomasa como fuente de productos químicos y energía; *Nombre de la institución promotora:* Programa CYTED y Centro de Automatización Robótica y Tecnologías de la Información y la Fabricación (CARTIF). Parque Tecnológico de Boecillo

Otra

Participante , 2003

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Perú; *Nombre del evento:* reunión de representantes de países del Pacto Andino con miembros del Subprograma IV del Programa CYTED; *Nombre de la institución promotora:* Programa CYTED

Otra

Participación de la reunión de coordinación y evaluación de resultados de la Red , 2003

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: México; *Nombre del evento:* IV.D. Programa CYTED;

Otra

Preparación de esencias aromáticas para alimentos, perfumes y cosméticos mediante oxidación catalítica del aceite de naranja Presentación como poster y exposición oral , 2002

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Exposición Eureka;

Autores: J. Bussi, E. Dellacasa

Otra

Formulación del taller teórico práctico para la extracción de esencias , 2002

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Actividades en el marco del Proyecto de Extensión Universitaria Aportes Teórico – Prácticos para una Química Social; *Nombre de la institución promotora:* Comisión Sectorial de Extensión y Actividades en el Medio. Universidad de la República

Otra

Participación como representante de Uruguay , 2002

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: México; *Nombre del evento:* Reunión de coordinación del Sub Programa IV, Biomasa como Fuente de Productos Químicos y Energía; Red Temática IV.D, Sustancias Orgánicas Naturales para Aplicación o Uso Industrial ; *Nombre de la institución promotora:* Programa CYTED

Otra

Uruguay: an overview of the essential oils industry , 2001

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* International Conference 2001 - Buenos Aires. The Essential Oils of South and Central America; *Nombre de la institución promotora:* International Federation of Essential Oils and Aroma Trades (IFEAT)

Otra

El Proyecto Tannat , 2001

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Curso Sobre Periodismo Científico; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de la República CSIC – CSEAM

Otra

Participación como representante de Uruguay , 2001

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* Reunión de coordinación del Sub Programa IV, Biomasa como Fuente de Productos Químicos y Energía; Red Temática IV.D, Sustancias Orgánicas Naturales para Aplicación o Uso Industrial ; *Nombre de la institución promotora:* Programa CYTED

Otra

Presentación del proyecto: Normalización de productos naturales obtenidos de especies de la flora aromática Latinoamericana al Subprograma IV: Biomasa como Fuente de Productos Químicos y Energía , 2000

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Perú; *Nombre del evento:* Red IV.D: Sustancias Orgánicas Naturales para Aplicación o Uso Industrial; *Nombre de la institución promotora:* Pontificia Universidad Católica del Perú. Facultad de Ciencias e Ingeniería

Otra

Participación como disertante , 2000

Referencias adicionales: Bolivia;

Otra

Investigación y resultados experimentales en viticultura , 2000

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Reunión Técnica ; *Nombre de la institución promotora:* INIA-Las Brujas

Otra

Participación como representante de Uruguay en las Jornadas Iberoamericanas sobre Caracterización y Valorización Industrial de Plantas Aromáticas y Aceites Esenciales , 1999

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: España; *Nombre del evento:* Proyecto IV.6 del Subprograma IV (Biomasa como fuente de Productos Químicos y Energía) , Red II (Sustancias Fitoquímicas de Aplicación Industrial, SUFITAP); *Nombre de la institución promotora:* Programa CYTED

Otra

Participación como representante de Uruguay en la reunión de coordinación , 1998

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Bolivia; *Nombre del evento:* Sub Programa IV, Biomasa como Fuente de Productos Químicos y Energía; Red Temática, Sustancias Fitoquímicas de Aplicación Industrial ; *Nombre de la institución promotora:* Programa CYTED

Otra

Participación como representante de Uruguay en el segundo taller de coordinación del proyecto: "La flora iberoamericana y su aprovechamiento para la producción de aromas y fragancias de interés industrial". , 1998

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: México; *Nombre del evento:* Subprograma IV (Biomasa como fuente de Productos Químicos y Energía), Red II (Sustancias Fitoquímicas de Aplicación Industrial, SUFITAP); *Nombre de la institución promotora:* Programa CYTED

Otra

Participación como representante de Uruguay en la reunión de coordinación , 1996

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Venezuela; *Nombre del evento:* Sub Programa IV, Biomasa como Fuente de Productos Químicos y Energía; Red Temática, Sustancias Fitoquímicas de Aplicación Industrial; *Nombre de la institución promotora:* Programa CYTED

Otra

Participación como representante de Uruguay en la reunión de coordinación , 1996

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Sub Programa IV, Biomasa como Fuente de Productos Químicos y Energía; Red Temática, Sustancias Fitoquímicas de Aplicación Industrial ; *Nombre de la institución promotora:* Programa CYTED

Otra

Participación como representante de Uruguay en el primer taller de coordinación del proyecto: "La flora iberoamericana y su aprovechamiento para la producción de aromas y fragancias de interés industrial". , 1996

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Bolivia; *Nombre del evento:* Proyecto IV.6 del Subprograma IV (Biomasa como fuente de Productos Químicos y Energía) , Red II (Sustancias Fitoquímicas de Aplicación Industrial, SUFITAP) , Subred aceites esenciales con aplicación industrial; *Nombre de la institución promotora:* Programa CYTED

Otra

Participación como conferencista en el Ministerio de Educación y Cultura como representante nacional , 1995

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Subprograma IV, Red II del Programa CYTED;

Otra

Participación como representante de Uruguay en la reunión de coordinación , 1994

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Sub Programa IV, Biomasa como Fuente de Productos Químicos y Energía; Red Temática, Sustancias Fitoquímicas de Aplicación Industrial; *Nombre de la institución promotora:* Programa CYTED

Otra

Valor quimioatoxonómico de la esencia de *Elyonurus rostratus* , 1987

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica;

Autores: E. Dellacassa, P. Menéndez, E. Soler

Otra

Composición química de aceites esenciales del Uruguay. Género *Eucalyptus* , 1986

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Reunión Latinoamericana de Ciencias Farmacéuticas;

Autores: E. Dellacassa, P. Menéndez, E. Soler

Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	231
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	152
Completo (Arbitrada)	146
Completo (No Arbitrada)	4
Resumen (Arbitrada)	2
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	0
<i>Trabajos en eventos</i>	21
Completo (Arbitrada)	2
Completo (No Arbitrada)	13
Resumen expandido (No Arbitrada)	6
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	24
Libro publicado	4
Capítulo de libro publicado	20
<i>Textos en periódicos</i>	34
Periodicos	3
Revista	31
<i>Documentos de trabajo</i>	0
<i>Producción técnica</i>	101
<i>Productos tecnológicos</i>	2
Con registro o patente	1
Sin registro o patente	1
<i>Procesos o técnicas</i>	3
Sin registro o patente	3
<i>Trabajos técnicos</i>	6
<i>Otros tipos</i>	89
<i>Evaluaciones</i>	99
Evaluación de Proyectos	21
Evaluación de Eventos	5
Evaluación de Publicaciones	55
Evaluación de Premios	1

Otra	5
Evaluación de Convocatorias Concursables	12
<i>Formación de RRHH</i>	66
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	52
Tesis de maestría	5
Tesis de doctorado	9
Tesis/Monografía de grado	11
Iniciación a la investigación	4
Otras tutorías/orientaciones	23
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	14
Tesis de maestría	6
Tesis de doctorado	8