



Curriculum Vitae

Daniel Gustavo LORENZO CASSESE

Actualizado: 18/11/2013



Publicado: 20/02/2017

Sistema Nacional de Investigadores
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas
Categorización actual: Nivel I
Ingreso al SNI: Candidato (01/03/2009)

Datos generales

Información de contacto

E-mail: dlorenzo@fq.edu.uy

Teléfono: 099669949

Dirección: Rizal 3900/231

Institución principal

Cátedra de Farmacognosia / Facultad de Química - UDeLaR / Universidad de la República / Uruguay

Dirección institucional

Dirección: Facultad de Química - UDeLaR / Av. Gral.Flores 2124 / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (+11800) 9244068

Fax: 9241906

E-mail/Web: dlorenzo@fq.edu.uy

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

1998 - 2008

Maestría

Magister en Química

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

Título: DETERMINACION DE LA DISTRIBUCION ENANTIOMERICA DE COMPONENTES VOLATILES EN MEZCLAS NATURALES COMPLEJAS CON TECNICAS DE CROMATOGRAFIA GASEOSA MULTIDIMENSIONAL

Tutor/es: Eduardo Dellacassa

Obtención del título: 2008

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

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

Grado

1986 - 1998

Grado

Bachiller en Química

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

Obtención del título: 1998

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

Formación en marcha

Formación académica/Titulación

Posgrado

2010	Doctorado Doctorado en Química Facultad de Química - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay <i>Título:</i> 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 <i>Tutor/es:</i> Eduardo Dellacassa <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía
------	--

Formación complementaria

Cursos corta duración

2008 - 2008	Buenas Prácticas para Laboratorios Oficiales de Control Farmacéutico Organización Panamericana de la Salud , Uruguay
2007 - 2007	Curso Metrología General. I.Q. Claudia Santo Otros , Uruguay
2004 - 2004	Validación de procesos. Dr. Néstor Aversa (Gador Argentina) Otros , Uruguay

Otras instancias

2013	Seminarios <i>Nombre del evento:</i> Seminario sobre Metrología y Acreditación de Laboratorios <i>Institución organizadora:</i> Facultad de Ingeniería , Uruguay <i>Palabras clave:</i> metrología <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / metrología Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Otras Ingenierías y Tecnologías / Metrología
1994	Seminarios <i>Nombre del evento:</i> Técnicas analíticas de alta tecnología <i>Institución organizadora:</i> Konik Instruments , Argentina <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía

Construcción institucional

Idiomas

Inglés

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

Italiano

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

Portugués

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

Areas de actuación

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Espectrometría de masas

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / Analista - Control de Calidad

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Taller de Instrumentos de la Fac. Química

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

Desde: 12/2003

Jefe de Control de Calidad , (45 horas semanales) , Laboratorio Lazar , Uruguay

Desde: 01/2002

Ayudante Honorario , (Docente Grado 1 Interino, 6 horas semanales) , Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Desde: 10/2010

Profesor Adjunto , (Docente Grado 3 Interino, 20 horas semanales) , Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Empresa Privada , Laboratorio Koro S.A. , Uruguay

Vínculos con la institución

01/2000 - 12/2003, *Vínculo:* analista, (20 horas semanales)

Empresa Privada , Laboratorio Lazar , Uruguay

Vínculos con la institución

12/2003 - Actual, *Vínculo:* Jefe de Control de Calidad, (45 horas semanales)

Actividades

06/2009 - Actual

Dirección y Administración , Laboratorio de Control de Calidad

Jefe de Control de Calidad

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

Vínculos con la institución

01/2002 - Actual, *Vínculo:* Ayudante Honorario, Docente Grado 1 Interino, (6 horas semanales)

09/1994 - 09/2003, *Vínculo:* Ayudante, Docente Grado 1 Interino, (40 horas semanales)

01/1998 - 08/1998, *Vínculo:* Ayudante, Docente Grado 1 Interino, (40 horas semanales)

09/1997 - 12/1997, *Vínculo:* Ayudante, Docente Grado 1 Interino, (40 horas semanales)

10/1994 - 08/1997, *Vínculo:* Ayudante, Docente Grado 1 Interino, (40 horas semanales)

01/1990 - 01/1991, *Vínculo:* Becario del Proyecto, Docente Grado 1 Interino, (1 horas semanales)

01/1988 - 01/1991, *Vínculo:* Colaborador honorario, Docente Grado 1 Interino, (1 horas semanales)

01/1991 - 01/1994, *Vínculo:* Becario, Docente Grado 1 Interino, (1 horas semanales)

01/1994 - 11/1994, *Vínculo:* Becario, Docente Grado 1 Interino, (1 horas semanales)

10/2010 - Actual, *Vínculo:* Profesor Adjunto, Docente Grado 3 Interino, (20 horas semanales)

Actividades

10/2010 - Actual

Servicio Técnico Especializado , Facultad de Química , Taller de Instrumentos

Gerenciamiento de RRHH, gestión en lo relativo al equipamiento científico de la Facultad a los efectos de un adecuado uso, mantenimientos preventivos, reparación, verificación, calibración y eventualmente certificación

01/2002 - 01/2004

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

Determinación y ajuste de las técnicas de manejo del viñedo tendiente a la producción de vinos Tannat para exportación , Integrante del Equipo

01/1999 - 01/2002

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Química

Evaluación de la flora autóctona uruguaya para la explotación de plantas aromáticas y medicinales con interés industrial , Integrante del Equipo

01/1997 - 01/1999

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Química

Desarrollo del sector de plantas aromáticas y medicinales en Uruguay: proyecto de apoyo a la orientación, técnica y económica, de la producción (Proyecto URY/B7-3011/95/231) , Integrante del Equipo

10/1994 - 08/1997

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

Evaluación de plantas aromáticas nativas e introducidas de utilidad potencial , Integrante del Equipo

01/1991 - 01/1994

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

Caracterización de los aceites esenciales de distintas variedades cítricas , Integrante del Equipo

01/1990 - 01/1991

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

Síntesis y biotransformación de Triterpenos , Integrante del Equipo

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

[Vínculos con la institución](#)

08/1998 - 07/2000, *Vínculo:* Becario. Estudiante de Magister, (40 horas semanales)

Otros , Martínez Arocena Emprendimientos. , Uruguay

[Vínculos con la institución](#)

04/1998 - 07/1998, *Vínculo:* Asistente Técnico, (12 horas semanales)

Universidad de Buenos Aires , Argentina

[Vínculos con la institución](#)

05/1994 - 05/1994, *Vínculo:* Pasante de investigación, (60 horas semanales / Dedicación total)

03/1998 - 03/1998, *Vínculo:* Colaborador, (36 horas semanales / Dedicación total)

Universidade Federal do Ceará , Universidade Federal do Ceará , Brasil

[Vínculos con la institución](#)

10/1995 - 10/1995, *Vínculo:* Pasante de investigación, (60 horas semanales / Dedicación total)

Universidad de Barcelona , España

[Vínculos con la institución](#)

02/1997 - 02/1997, *Vínculo:* Pasante de investigación, (50 horas semanales / Dedicación total)

10/1999 - 11/1999, *Vínculo:* Pasante de investigación, (60 horas semanales / Dedicación total)

Università degli Studi di Messina , Italia

[Vínculos con la institución](#)

02/1996 - 04/1996, *Vínculo:* Pasante de investigación, (40 horas semanales / Dedicación total)

Universidad de Córcega , Francia

[Vínculos con la institución](#)

10/1999 - 11/1999, *Vínculo:* Pasante de investigación, (60 horas semanales / Dedicación total)

Otros , Otros , Uruguay

[Vínculos con la institución](#)

05/2008 - 05/2008, *Vínculo:* Asesor, (8 horas semanales)

07/2009 - 07/2009, *Vínculo:* Asesor, (12 horas semanales)

[Proyectos](#)

1990 - 1991

Título: Síntesis y biotransformación de Triterpenos , *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* C11.0317.U (JR) Entidad financiera: Comunidad Económica Europea

Tipo: Otra

Alumnos:

Equipo: Patrick Moyna(Responsable)

Financiadores: Institución del exterior / Apoyo financiero

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

1991 - 1994

Título: Caracterización de los aceites esenciales de distintas variedades cítricas, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Otra

Alumnos:

Equipo: Eduardo Dellacassa(Responsable)

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

Palabras clave: Aceites esenciales

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

1994 - 1997

Título: Evaluación de plantas aromáticas nativas e introducidas de utilidad potencial, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* CSIC proyecto nº 149

Tipo: Otra

Alumnos:

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

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

1997 - 1999

Título: Desarrollo del sector de plantas aromáticas y medicinales en Uruguay: proyecto de apoyo a la orientación, técnica y económica, de la producción (Proyecto URY/B7-3011/95/231), *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Participante en el módulo de análisis y certificación de aceites esenciales.

Tipo: Otra

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

Equipo: Eduardo Dellacassa(Responsable); Daniel Paz(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Comunidad Económica Europea / Cooperación

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

1999 - 2002

Título: Evaluación de la flora autóctona uruguaya para la explotación de plantas aromáticas y medicinales con interés industrial, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Modalidad fpta (fondo de promoción de tecnología agropecuaria) con el Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA-FPTA 098).

Tipo: Otra

Alumnos:

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

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

2002 - 2004

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).

Tipo: Otra

Alumnos:

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

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

Producción científica/tecnológica

Mi labor académica tiene varios enfoques. Uno es el que desarrollo desde 1990 en la Cátedra de Farmacognosia y Productos Naturales en el análisis de aceites esenciales. Dicho análisis me permitió acercarme a las diferentes técnicas cromatográficas con la operación del instrumental adecuado. Cierta facilidad en el uso, la comprensión de la técnica y la posibilidad de trabajar junto a expertos en Argentina, Brasil, España e Italia, hicieron que pasara a encargarme del

funcionamiento, mantenimiento y desarrollo de nuevas opciones en los equipos. Esto permitió dar paso a otro enfoque que fue el aprendizaje de la técnica de espectrometría de masas, cuando no era usual en el país (1994). Distintas circunstancias me llevaron a recorrer un camino similar al descrito anteriormente, y poder participar de del desarrollo de la técnica en Farmacognosia. En 1998 participé en el armado del primer acoplamiento bidimensional (GC-GC) de la región, configurándolo y colaborando en el desarrollo de sus aplicaciones. Con dicho equipo he realizado mi trabajo de Maestría, siempre dentro del área de aceites esenciales. La experiencia acumulada en el manejo de estos equipos llevó a que fuera invitado a participar en el Taller de Instrumentos de la Facultad. Donde, a través de mi cargo, aporté mis conocimientos en el área cromatográfica y adquirí conocimientos, y fundamentalmente disciplina, para trabajar en el manejo de equipos varios. Por otra parte, la experiencia en la industria privada me hizo abordar otro tipo de sistemas cromatográficos mas adaptados a matrices no volátiles (LC, HPLC). En esta variante de la técnica he podido también a dedicarme al desarrollo de aplicaciones, mantenimiento de los equipos y su actualización. A su vez, esta experiencia me dio la oportunidad de trabajar con uno de los pocos espectrómetros de masa acoplados a HPLC del país. El hecho de haber tenido las posibilidades de capacitación y desarrollo mencionadas, sumado a mi trabajo de investigación, me han transformado en un buen cromatografista permitiéndome realizar aportes al trabajo del grupo de Farmacognosia para la resolución de problemas cromatográficos y de espectrometría de masa. Por otra parte, el hecho de dominar la técnica así como el funcionamiento de los equipos le ha permitido al grupo del Departamento al que pertenezco (DQO) mantener en operación equipos que habían superado su vida útil, o realizar modificaciones en sus configuraciones que hubieran implicado un gasto importante en otras circunstancias. El estudio de aceites esenciales realizado a lo largo de estos años me ha permitido generar un importante número de publicaciones científicas en revistas con referato internacional. En este sentido, el trabajo ha tenido globalmente el impacto de realizar aportes objetivos en el proceso de identificación de compuestos a través de la aplicación de técnicas cromatográficas, y espectroscópicas mono y bidimensionales combinadas. Mi balance sobre mi trayectoria y actividades al presente, es haber tenido la posibilidad de poder realizar pasantías con grupos de primer nivel en el mundo, donde he podido aprender mucho, dejar en todos los casos una buena impresión y luego trasladar la experiencia a mi ámbito laboral.

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

LORENZO, D.; DELLACASSA, E.; ACEVEDO, B.; RICCIARDI, G. A. L. ; MARTÍNEZ, N.

Chemical profiles of Rangpur lime (*Citrus limonia*) peel oils of different cultivars of Argentina. *Journal of Essential Oil Research*, v.: 24 2, p.: 131 - 136, 2012

Palabras clave: Rangpur; *Citrus limonia* Osbeck; chemotaxonomic analysis

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / quimiotaonomía

ISSN: 10412905



SCOPUS Sistema Nacional de Investigadores

Completo

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

Environmental Effect on Essential Oil Composition of *Aloysia citriodora* from Corrientes (Argentina)". *Natural Product Communications*, v.: 6 11, p.: 1711 - 1714, 2011

Palabras clave: limonene

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 1934578X



SCOPUS

Completo

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

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; GC×GC-TOF-MS

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09266690



SCOPUS

Completo

LORENZO, D.; DELLACASSA, E.; MARTÍNEZ, N.; KOSTADINOVIA, S.; STEFOVA, M.; NIKOLOVA, D.; NEDELICHEVA, D.; MIRHOSSEINI, H.

Multivariate analysis discrimination of various cold-pressed lemon oils from different geographical regions.. *International Journal of Food, Agriculture & Environment-JFAE* , v.: 8 1 2, p.: 117 - 121, 2010

Palabras clave: lemon, essential oils

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 14590255

<http://www.isfae.org/scientificjournal.php>



SCOPUS

Completo

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

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

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09266690



SCOPUS

Completo

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

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

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía

ISSN: 1934578X



SCOPUS

Completo

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

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

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 1934578X



SCOPUS

Completo

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

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734



SCOPUS

Completo

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

Characterisation and enantiomeric distribution of some terpenes in the essential oil of an Uruguayan biotype of *Salvia sclarea* L. *Flavour and Fragrance Journal*, v.: 19 4, p.: 303 - 307, 2007

Palabras clave: Aceites esenciales; biotipo; análisis enantiomérico

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734



SCOPUS

Completo

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

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

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Físico-Química, Ciencia de los Polímeros, Electroquímica / cromatografía

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía

ISSN: 02682575

Sistema Nacional de Investigadores



SCOPUS

Completo

RICCIARDI, G. A. L. ; LORENZO, D.; DELLACASSA, E.; RICCIARDI, A. I. A.

IMPACTO de los Componentes quirales en el aceite esencial de *Aloysia gratissima* var. *gratissima* (Gillies & Hook.) Tronc. DEL NORDESTE ARGENTINO. *Blacpma*, v.: 6 5, p.: 270 - 271, 2007

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / productos naturales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 07177917



Completo

RICCIARDI, G. A. L. ; VAN BAREN, C. M. ; DI LEO LIRA, P.; RICCIARDI, A. I. A.; LORENZO, D.; DELLACASSA, E.; BANDONI, A. L.

Volatile constituents from aerial parts of *Aloysia gratissima* (Gillies & Hook) Tronc. var. *gratissima* growing in Corrientes Argentina. *Flavour and Fragrance Journal*, v.: 21 4, p.: 698 - 703, 2006

Palabras clave: *Aloysia gratissima* var. *gratissima* ; Verbenaceae; aceite esencial; etnomedicina; GC-MS

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

ISSN: 08825734



SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

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

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

Palabras clave: Aceites esenciales; análisis enantiomérico

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

ISSN: 09580344



SCOPUS

Completo

RICCIARDI, G. A. L. ; TORRES, A. M.; VAN BAREN, C. M. ; DI LEO LIRA, P.; RICCIARDI, A. I. A.; DELLACASSA, E.; LORENZO, D.; BANDONI, A. L.
Essential Oil of *Aloysia virgata* var. *platyphylla* (Briquet) Moldenke from Corrientes (Argentina). *Flavour and Fragrance Journal*, v.: 20, p.: 645 - 649, 2005

Palabras clave: Aceites esenciales; cromatografía gaseosa enantioselectiva; germacreno D

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

ISSN: 08825734



SCOPUS

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.: 21, p.: 95 - 98, 2005

Palabras clave: Aceites esenciales; caracterización quiral

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

ISSN: 08825734



SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

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: Aceites esenciales; cromatografía gaseosa enantioselectiva; linalol

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

ISSN: 08825734



SCOPUS

Completo

BUSSI, J.; LÓPEZ, 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

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Físico-Química, Ciencia de los Polímeros, Electroquímica / catálisis

ISSN: 0926860X



SCOPUS

Completo

VALLVERDÚ, C.; VILA, R.; LORENZO, D.; PAZ, D.; DELLACASSA, E.; DAVIES, P.; VILLAMIL, J.; TOMI, F.; CASANOVA, M. J.; CAÑIGUERAL, S.

Composition of the essential oil of *Salvia guaranitica* A. St-Hil. Ex Benth. from Uruguay. *Flavour and Fragrance Journal*, v.: 19, p.: 303 - 307, 2003

Palabras clave: Aceites esenciales; 13C-NMR; hidrocarburos sesquiterpénicos

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

ISSN: 08825734



SCOPUS

Completo

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

Composition of the Essential Oil of *Polylepis besseri* Hieron. ssp. *besseri* from Bolivia. *Journal of Essential Oil Research*, v.: 14 4, p.: 254 - 256, 2002

Palabras clave: abietadieno; Aceites esenciales

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

ISSN: 10412905



SCOPUS

Completo

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

Composition of the Essential Oil of *Tagetes maxima* Kuntze from Bolivia. *Flavour and Fragrance Journal*, v.: 17 2, p.: 115 - 118, 2002

Palabras clave: Aceites esenciales; cromatografía gaseosa enantioselectiva

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

ISSN: 08825734



SCOPUS

Completo

LORENZO, D.; DA PAZ, P.; DAVIES, P.; DELLACASSA, E.

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

Palabras clave: Aceites esenciales; Menta; cromatografía gaseosa multidimensional

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

ISSN: 03650979

Sistema Nacional de Investigadores



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: vino; fracción volátil; composición enantiomérica

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

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 11201770



SCOPUS

Completo

LOAYZA, I.; LEIGUE, L.; FRIZZO, C. D.; LORENZO, D.; DELLACASSA, E.; MOYNA, P.

Asaricine the main component of *Ocotea opifera* Mart. essential oil. *Natural Product Letters*, v.: 15 3, p.: 163 - 170, 2001

Palabras clave: Aceites esenciales; asaricina; análisis espectral

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10575634



SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

FRIZZO, C. D.; 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: Aceites esenciales; alcoholes sesquiterpénicos; nerolidol

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734



SCOPUS

Completo

LORENZO, D.; DELLACASSA, E.; BONACCORSI, 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: Aceites esenciales; análisis quiral

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734



SCOPUS

Completo

LORENZO, D.; SAAVEDRA, G.; LOAYZA, I.; DELLACASSA, E.

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

Palabras clave: Aceites esenciales; cromatografía gaseosa enantioselectiva

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734



SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

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, 2001

Palabras clave: Aceites esenciales; linalol; cromatografía gaseosa enantioselectiva

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

ISSN: 08825734



SCOPUS

Completo

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

Uruguayan essential oil. Part XII. Composition of the Nova and Satsuma Mandarin Oils. *Journal of Agricultural and Food Chemistry*, v.: 48, p.: 2903 - 2909, 2000

Palabras clave: Aceites esenciales; Composición química; compuesto volátil; Mandarina

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

ISSN: 00218561



SCOPUS

Completo

LORENZO, D.; DELLACASSA, E.; ATTI-SERAFINI, L.; SANTOS, A. C.; FRIZZO, C. D.; PAROUL, N.; MOYNA, P.; MONDELLO, L.;

DUGO, GIOVANNI

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

Palabras clave: cromatografía gaseosa enantioselectiva; composición de la fracción volátil; citronella

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734



SCOPUS

Completo

FRIZZO, C. D.; SANTOS, A. C.; PAROUL, N.; ATTI-SERAFINI, L.; 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: Aceites esenciales; GC-MS; alcanfor

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03650979

Completo

LORENZO, D.; ATTI-SERAFINI, L.; SANTOS, A. C.; FRIZZO, C. D.; 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, 2000

Palabras clave: Aceites esenciales; Composición química

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00320943



Completo

CASSEL, E.; FRIZZO, C. D.; VANDERLINDE, R.; ATTI-SERAFINI, L.; LORENZO, D.; DELLACASSA, E.
Extraction of Baccharis Oil by Supercritical CO₂. Industrial & Engineering Chemical Research, v.: 39 12, p.: 4803 - 4805, 2000

Palabras clave: aceite esencial; extracción supercrítica; extracción SFE; estudio comparativo; destilación

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08885885



Completo

LORENZO, D.; RECH, JUAREZ C; FRIZZO, C. D.; ATTI-SERAFINI, L.; MOYNA, P.; DELLACASSA, E.
Composição Química do Óleo Essencial de Mentha (Italo-Mitchan) Cultivada no Sul do Brasil e no Uruguai. Horticultura Brasileira, v.: 13, p.: 1008 - 1009, 2000

Palabras clave: aceite esencial

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 01020536

Completo

[VERZERA, A.; TROZZI, A.; COTRONEO, A.; LORENZO, D.; DELLACASSA, E.](#)

[Composition of Nova and Satsuma Mandarin Oils. Journal of Agricultural and Food Chemistry, v.: 48, p.: 2903 - 2909, 2000](#)

Palabras clave: [Composición química](#); [Citrus reticulata](#); [Mandarina](#); [Uruguay](#) ; [aceite esencial](#); [Análisis bioquímico](#)

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

Medio de divulgación: [Papel](#) ; ISSN: [00218561](#)



Completo

FRIZZO, C. D.; MOYNA, P.; DELLACASSA, E.; LORENZO, D.; ATTI-SERAFINI, L.; DUGO, GIOVANNI
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: Aceites esenciales

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10412905



Completo

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

Pesticide Residues in Uruguayan Lemon Oils. Journal of Essential Oil Research, v.: 11, p.: 465 - 469, 1999

Palabras clave: pesticidas; aceite esencial

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10412905

SCOPUS

Completo

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

Composition of the Essential Oil of Porophyllum ruderale (Jacq.) Cass. from Bolivia. Flavour and Fragrance Journal, v.: 14, p.: 383 - 398, 1999

Palabras clave: Aceites esenciales; cromatografía gaseosa enantioselectiva

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734

THOMSON
ISI

SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

GÜNTNER, C.; BARRA, C.; CESIO, M. V.; DELLACASSA, E.; FERRANDO, L.; FERREIRA, F.; GARCÍA, C.; GONZÁLEZ, G.; HEINZEN, H.; LLORET, A.; LORENZO, D.; MENÉNDEZ, P.; PAZ, D.; SOULÉ, S.; VÁZQUEZ, A.; MOYNA, P.

Antioxidant properties of Solidago chilensis L. Flavonoids. Acta Horticulturae, v.: 501, p.: 159 - 163, 1999

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 05677572

Completo

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

Uruguayan essential oil. Part X. Composition of the oil of Citrus clementine Hort. Journal of Essential Oil Research, v.: 13, p.: 189 - 195, 1998

Palabras clave: Aceites esenciales; cromatografía gaseosa enantioselectiva; flavonas polimetoxiladas

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10412905

SCOPUS

Completo

DELLACASSA, E.; LORENZO, D.; MOYNA, P.; 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: Aceites esenciales; acetato de linalilo

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10412905

Sistema Nacional de Investigadores

SCOPUS

Completo

DELLACASSA, E.; LORENZO, D.; VERZERA, A.; DUGO, GIOVANNI

Uruguayan Essential Oils. Part VI. Composition of Lemon Oil. Flavour and Fragrance Journal, v.: 12, p.: 247 - 255, 1997

Palabras clave: Aceites esenciales; aceite de limón; cromatografía gaseosa enantioselectiva; composición de la fracción volátil

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08825734

THOMSON
ISI

SCOPUS

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 3, p.: 295 - 297, 1997

Palabras clave: Aceites esenciales

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10412905

SCOPUS

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 - 526, 1997

Palabras clave: Aceites esenciales

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10412905

SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

DELLACASSA, E.; LORENZO, D.; MONDELLO, L.; DUGO, GIOVANNI

Uruguayan Essential Oils. Part IX. Composition of Leaf Oil of *Blepharocalyx tweediei* (Hoox. et Arn.) Berg var. *tweediei* (Arrayan) (Myrtaceae). *Journal of Essential Oil Research*, v.: 9, p.: 673 - 676, 1997

Palabras clave: Aceites esenciales

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10412905

SCOPUS

Completo

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

Uruguayan essential oils, Part 3. On the volatile fraction composition of lemon essential oil. *Journal of Essential Oil Research*, v.: 7 1, p.: 25 - 37, 1995

Palabras clave: Aceites esenciales

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10412905

SCOPUS

Completo

LORENZO, D.; MOYNA, P.

Laboratory improvement with fun. *Journal of Chemical Education*, v.: 72, p.: 1146, 1995

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00219584

THOMSON
ISI

SCOPUS

Completo

DELLACASSA, E.; LORENZO, D.; ROSSINI, C.; MOYNA, P.; COTRONEO, A.; STAGNO D`ALCONTRES, I.; DUGO, GIOVANNI

Gli olii essenziali dell'Uruguay. Nota IV. La composizione della frazione volatile dell'olio di alcune varietà di limone. *Essenze e Derivati Agrumari*, v.: 64 1, p.: 45 - 54, 1994

Palabras clave: Aceites esenciales

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00140902

No Arbitrados

Completo

LORENZO, D.; LOAYZA, I.; VILASECA, L.A.; DELLACASSA, E.

Obtención y Caracterización del Aceite Esencial de hojas de Kehuiña (*Polylepis besseri* Hieron. Subsp. *besseri*). *Ecotropica: Ecosistemas Tropicales*, v.: 8, p.: 233 - 238, 2002

Palabras clave: aceite esencial; actividad insecticida; actividad antimicrobiana; abietadieno; abietatrieno

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales, aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 01223313

Artículos aceptados

Arbitrados

Completo

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

Advances in the identification and agrochemical importance of sesquiterpenoids from *Bulnesia sarmientoi* essential oil. *Industrial Crops and Products*, 2010

Palabras clave: Aceites esenciales; *Bulnesia sarmientoi* ; GCxGC-TOF-MS; Antifúngico

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / espectrometría de masas

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09266690



Producción técnica

Trabajos Técnicos

Informe o Pericia técnica

LORENZO, D.

Servicio de calibración de balanzas , Emitir certificado de calibración para instrumentos de pesada, con trazabilidad a patrones internacionales. Implantación de los respectivos procedimientos, formación de personal a fines de lograr la Competencia Técnica , 2013 , 3 , 12

Institución financiadora: Facultad de Química

Palabras clave: metrología; balanzas; competencia técnica; trazabilidad; calibración; cálculo de incertidumbre

Áreas del conocimiento: Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Otras Ingenierías y Tecnologías / Metrología

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

<http://taller.fq.edu.uy/doku.php?id=balanzas>

ídem que para 2012. El servicio se mantuvo durante 2013 y se espera mantenerlo para los siguientes años

Informe o Pericia técnica

LORENZO, D.; MANTA, EDUARDO; DELLACASSA, E.; DAVYT, D.; BARDANCA, MARISA

Implementación de Curso práctico en cromatografía líquida de alta performance (HPLC) , Permitir a los estudiantes y egresados de la Facultad de Química el aprendizaje del manejo de equipos modernos de HPLC , 2013 , 10 , 2

Palabras clave: HPLC; curso práctico

Áreas del conocimiento: Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Otras Ingenierías y Tecnologías / Cromatografía

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía

Medio de divulgación: Otros; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

La Facultad de Química en el marco de los ajustes al plan 2000 implementó un curso práctico de HPLC, curricular para estudiantes y uno de Educación Permanente para egresados. A través de este curso se permitirá adquirir experiencia práctica en el manejo de equipamiento moderno de cromatografía líquida con un programa adecuado. Para la implementación de este curso, la Facultad de Química adquirió 3 equipos de última generación, y se acondicionó un laboratorio donde instalarlos. El suscrito fue quien lideró el proceso de diseño del laboratorio y el llamado a licitación para la compra de los equipos. Asimismo, es el Docente Coordinador del grupo de trabajo recientemente creado para llevar a cabo el curso. Este tipo de actividad es inédito en el país. Hasta el momento, para realizar una capacitación similar se debía recurrir al extranjero.

Informe o Pericia técnica

LORENZO, D.

Calibración de medidores de potenciales de oxidación reducción , Calibración de equipos con trazabilidad al SI y cálculo de incertidumbre , 2013 , 4 , 12

Palabras clave: calibración; orp

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / calibración de equipos
Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Otras Ingenierías y Tecnologías / calibración de equipos

Medio de divulgación: Otros; *Disponibilidad:* Irrestricada; *Ciudad:* montevideo/Uruguay

se elabora informe con cálculo de incertidumbre

[Informe o Pericia técnica](#)

LORENZO, D.

[Servicio de calibración de balanzas , Emitir certificado de calibración para instrumentos de pesada, con trazabilidad a patrones internacionales. Implantación de los respectivos procedimientos, formación de personal a fines de lograr la Competencia Técnica , 2012 , 3 , 12](#)

Institución financiadora: [Facultad de Química](#)

Palabras clave: [metrología](#); [balanzas](#); [competencia técnica](#); [trazabilidad](#); [calibración](#); [cálculo de incertidumbre](#)

Áreas del conocimiento: [Ingeniería y Tecnología](#) / [Otras Ingenierías y Tecnologías](#) / [Otras Ingenierías y Tecnologías](#) / [Metrología](#)

Medio de divulgación: [Papel](#); *Disponibilidad:* [Restricada](#); *Ciudad:* [Montevideo/Uruguay](#)

<http://taller.fq.edu.uy/doku.php?id=balanzas>

Se trata de una actividad permanente a partir de 2012, que fue cuando se inició el servicio. Es una tarea inédita en la Universidad de la República, en donde nunca se había emitido certificados de calibración de balanzas analíticas, que permite a los distintos actores universitarios acceder a demostrar la trazabilidad de sus medidas a patrones del Sistema Internacional. Hasta ahora esto se hacía por medio de privados a quienes se debía destinar fondos para pagar por los certificados. El servicio es permanente y se indica como fecha de inicio 2012, los informes escritos tienen como mínimo 3 páginas y se ajustan a los lineamientos de la Norma ISO/IEC 17025:2005. El campo de actuación se restringe a las Cátedras y dependencias de la UdeLaR. El suscrito es el Director de la actividad calibración de balanzas.

Informe o Pericia técnica

LORENZO, D.

Calibración de medidores de potenciales de oxidación reducción , 2012 , 4 , 12

Palabras clave: calibración; orp

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / calibración de equipos
Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Otras Ingenierías y Tecnologías / calibración de equipos

Medio de divulgación: Otros; *Disponibilidad:* Irrestricada; *Ciudad:* /Uruguay

Formación de RRHH

Tutorías en marcha

Grado

Docente adscriptor/Practicantado

Practicantado , 2013

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Patricia Giullitta

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: industria farmacéutica; validaciones; desarrollo

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / Control de Calidad

País/Idioma: Uruguay/Español

Otros datos relevantes

Premios y títulos

2002 Mención especial al trabajo "El análisis enantiomérico en la caracterización de plantas aromáticas", panel I Congreso Latinoamericano de Fitoquímica Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica

2010 Mención del artículo 'Essential oil variability in Baccharis uncinella DC and Baccharis dracunculifolia DC growing wild in southern Brazil, Bolivia and Uruguay' como 'relevante para la cromatografía' (Internacional) Flavour and Fragrance Journal, John Wiley & Sons

Flavour and Fragrance Journal Flavour and Fragrance Journal publishes original research articles, reviews, recommended practices and special reports on all aspects of flavour and fragrance. In exploring the multidisciplinary approach behind a variety of aroma and perfumery applications, the journal includes topics as diverse as sensory analysis, modelling, physics, bioactivity of ingredients and chemosensory perception. Emphasis is placed on analytical aspects - and in particular chromatography - and the important role that analysis in its widest sense plays in the support of research and applications. Please click the link below to view articles relevant to chromatography, and to access them for free until the end of November 2010. * Free access to chromatography articles in Flavour and Fragrance journal >>>

Presentaciones en eventos

Congreso

'Caracterización del aceite esencial industrial de mandarina Citrus deliciosa Tenore por GC-FID, GC-MS, GC-O y MDGC', 2013

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 36

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Primer Congreso Argentino de Cromatografía y Técnicas Afines; *Nombre de la institución promotora:* División Cromatografía (CECROM) de la Asociación Química Argentina

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía

Congreso

'Aplicación de la cromatografía gaseosa multidimensional a la caracterización enantioselectiva del aceite esencial de seis especies de pinuscultivados en Uruguay', 2013

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 36

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Primer Congreso Argentino de Cromatografía y Técnicas Afines; *Nombre de la institución promotora:* División Cromatografía (CECROM) de la Asociación Química Argentina

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía

Congreso

Neutralizing effects of two Nectandra species essential oils and extracts against Bothrops neuwiedi snake venom, 2012

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Portugal; *Nombre del evento:* 43 International Symposium on Essential Oils; *Nombre de la institución promotora:* Faculdade de Ciências de Lisboa

Palabras clave: Nectandra sp; snake venom; anti-snake venom; oil composition; chemotaxonomy

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía

Congreso

Neutralizing effects of Nectandra angustifolia essential oil against Bothrops diporus snake venom, 2011

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VI Simpósio Brasileiro de óleos essenciais;

Congreso

Bioconversión de compuestos terpénicos mediante aislados de Penicillium digitatum sensibles y resistentes a Imazalil, 2010

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* III SIMPOSIO SOBRE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN CITRUS; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Agronomía y la Red Temática Citrus de la Universidad de la República (UDELAR) y el Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias (INIA).

Palabras clave: Aceites esenciales; Penicillium digitatum; biotransformación; poscosecha; limon

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía

Congreso

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, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III SIMPOSIO SOBRE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN CITRUS; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Agronomía y la Red Temática Citrus de la Universidad de la República (UDELAR) y el Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias (INIA).

Palabras clave: fruta; metabolismo; producción; industria

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía

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

Congreso

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:* III Simposio de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus; *Nombre de la institución promotora:* UdelaR-INIA

Palabras clave: mejoramiento genético; Aceites esenciales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía

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

Congreso

Chemical variability of the essential oil of Ambrosia tenuifolia Spreng. from Northeast of Argentina. 2009. , 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

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía

Congreso

Uso de marcadores fitoquímicos para Baccharis trimera por técnicas cromatográficas simples , 2009

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VII Simposio Nacional de Biotecnología REDBIO Argentina;

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

Congreso

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: Poster, *Carga horaria:* 14

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IFS/OPCW Workshop. Chemistry in Nature - Natural resources: chemical, biological and environmental aspects.; *Nombre de la institución promotora:* IFS/OPCW

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

Congreso

Chromatographic characterization of limonene oxygenated derivates obtained from catalytic processes from orange oil , 2008

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* COLACRO XII - Congresso Latino-Americano de Cromatografia e Técnicas Relacionadas. Florianópolis, Brasil; *Nombre de la institución promotora:* COLACRO

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: Poster, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* COLACRO XII - Congresso Latino-Americano de Cromatografia e Técnicas Relacionadas. Florianópolis, Brasil; *Nombre de la institución promotora:* COLACRO

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía

Congreso

Evaluación de catalizadores de metales de transición en la obtención de derivados oxigenados de limoneno , 2008

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IV Encuentro Regional de Ingeniería Química - EXPOQUIM 2008.; *Nombre de la institución promotora:* Asociación de Ingenieros Químicos del Uruguay

Congreso

Impacto sensorial del procesamiento de la yerba mate sobre su composición volátil , 2008

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 20

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

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / cromatografía

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / productos naturales

Congreso

Valoración química y sensorial de frutas nativas para su aprovechamiento comercial , 2007

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 18

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;

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

Autores: N. Martínez, L. Fariña, D. Lorenzo, F. Montes, B. Vignale, L. Bisio, E. Dellacassa. Presentación en forma de póster.

Congreso

A new davanone chemotype of *Lippia integrifolia* , 2007

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 18

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* First Brazilian Conference on Natural Products; *Nombre de la institución promotora:* Universidade Federal de Sao Carlos

Autores: C. Catalán, M.P. de Lampasona, C. Cornole, D. Lorenzo, N. Martínez, V. Márquez, E. Dellacassa. 4-7/11/2007, Sao Pedro, SP

Congreso

Process characterization for the obtention of limonene oxygenated derivates from orange oil , 2005

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 25

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 2nd Mercosur Congress on Chemical Engineering. 4th Mercosur Congress on Process Systems Engineering; *Nombre de la institución promotora:* Universidade Federal do Rio de Janeiro, Petrobras, Universidade Federal Fluminense, Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Planta Piloto de Ingeniería Química, Universidad Nacional del Litoral

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

Autores: B. Arizaga, A. de Leon, A. López, D. Paz, D. Lorenzo, E. Dellacassa, J. Bussi. Presentación en forma de póster.

Congreso

Cambios ocurridos en los compuestos terpénicos quirales durante la crianza en botella de vinos Moscatel Miel , 2005

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* X Congreso Latino-Americano de Viticultura e Enología;

Palabras clave: composición enantiomérica; vino

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

Autores: L. Fariña, D. Lorenzo, A. Capra, E. Boido, F. Carrau, G. Versini, E. Dellacassa. Presentación en forma de póster.

Congreso

Variaciones estacionales en la composición del acetite 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: Otros, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VIII Simposio Argentino. XI Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de Buenos Aires

Autores: Ricciardi Gabriela, Lorenzo Daniel, Dellacassa Eduardo, Ricciardi Armando, Bandoni Arnaldo

Congreso

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

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* GESCO 2003;

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

Autores: L. Fariña, F. Carrau, E. Boido, E. Disegna, K. Medina, A. Lloret, D. Lorenzo, G. Versini, E. Dellacassa. Presentación en forma de póster.

Congreso

Composition of the Essential Oil of *Salvia guaranitica* , 2003

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Tailandia; *Nombre del evento:* WOCMAP 3;

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

Autores: C. Vallverdú, R. Vila, D. Lorenzo, D. Paz, P. Davies, F. Tomi, J. Casanova, E. Dellacassa y S. Cañigüeral. Presentación en forma de póster.

Congreso

Composicion Química del Aceite Esencial de *Tagetes Maxima* Kuntze de Bolivia , 2002

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 18

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* I Congreso Latinoamericano de Fotoquímica;

Autores: I. Loayza, D. Lorenzo y E. Dellacassa. Presentación en forma de póster.

Congreso

El análisis enantiomérico en la caracterización de plantas aromáticas , 2002

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 18

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* I Congreso Latinoamericano de Fitoquímica, IV Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica;

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

Autores: D. Lorenzo, D. Paz, I. Loayza y E. Dellacassa. Mención especial al trabajo presentado en forma de panel, en mérito a la calidad científica del trabajo expuesto, a la originalidad del tema y a la presentación realizada.

Congreso

Composition of the Essential Oil of *Erechtites hieracifolia* from Bolivia , 2001

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

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* XLI Congresso Brasileiro de Química;

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

Autores: Daniel Lorenzo, Gloria Saavedra, Ingrid Loayza y Eduardo Dellacassa. Presentación en forma de póster.

Congreso

Composition of a new essential oil type of *Lippia alba* (Mill.) N.E. Brown from Uruguay , 2001

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

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* XLI Congresso Brasileiro de Química;

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

Autores: Daniel Lorenzo, Daniel Paz, Philip Davies, Roser Vila, Salvador Cañigueral y Eduardo Dellacassa. Presentación en forma de póster.

Congreso

Composição Química do Óleo Essencial de *Mentha* (Italo-Mitchan) Cultivada no Sul do Brasil e no Uruguai , 2000

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 36

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 40º Congresso Brasileiro de Olericultura ; *Nombre de la institución promotora:* A Sociedade de Olericultura do Brasil e o Instituto Agronômico (IAC)

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

Autores: Rech, Juarez C.; Frizzo, Caren; Atti-Serafini, Luciana; Moyna, Patrick; Lorenzo, Daniel; Dellacassa, Eduardo. Presentación en forma de póster, 30/07 a 04/08/2000 São Pedro, SP

Congreso

Composition of the essential oil of *Polylepis besseri* Hieron. SSP. *besseri* from Bolivia , 2000

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Perú; *Nombre del evento:* XXIV Congreso Latinoamericano de Química;

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

Presentación en forma de póster.

Congreso

The use of chiral analysis for the characterization of aromatic plants , 2000

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Perú; *Nombre del evento:* XXIV Congreso Latinoamericano de Química;

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

Congreso

Oxidación del limoneno en presencia de Pd soportado sobre hidrotalcita , 2000

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 11º Congresso Brasileiro de Catálise (11 o CBCat) e 1 o Congresso de Catálise no Mercosul (1º MercoCat);

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

Autores: Juan Bussi, Alejandro López, Pablo Timbal, Daniel Lorenzo y Eduardo Dellacassa. Presentación en forma de póster.

Congreso

Obtención y Caracterización del Aceite Esencial de hojas de *Kehuiña* (*Polylepis besseri* Hieron. Subsp. *besseri*) , 1999

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Bolivia; *Nombre del evento:* 1er Congreso Internacional de Ecología y conservación ambiental de bosques de *Polylepis*;

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

Autores: I.Loayza, A. Vilaseca, C. Ballivián, D. Lorenzo y E. Dellacassa. Presentación en forma de póster.

Congreso

Effect of harvesting time on the concentration of the three major essential oil components of *Salvia officinalis*, in South Brazil , 1998

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Portugal; *Nombre del evento:* 1st International Meeting of Aromatic and Medicinal Mediterranean Plants;

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

Autores: I.T. Moschen-Pistorello, A.C.Santos, N.Paroul, P.Menendez, D.Lorenzo, E.Dellacassa, P.Moyna, L.Attili-Serafini. Presentación en forma de póster.

Congreso

Essential oil of *Origanum vulgare* L of the South of Brazil and Uruguay , 1998

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Portugal; *Nombre del evento:* 1st International Meeting of Aromatic and Medicinal Mediterranean Plants;

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

Autores: L.Attili-Serafini, N.Paroul, A.C.Santos, C.D.Frizzo, D.Lorenzo, E.Dellacassa, P.Moyna. Presentación en forma de póster.

Congreso

Estudio de composición de aceites esenciales cítricos del Uruguay : *Citrus clementine* Hort , 1997

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* II Congreso Mundial de Plantas Aromáticas y Medicinales para el Bienestar de la Humanidad (WOCMAP II);

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

Autores: D. Lorenzo, A. Verzera, A. Trozzi, L. Mondello, E. Dellacassa y P. Moyna. Presentación en forma de póster.

Congreso

Estudio comparativo de composición de aceites esenciales de *Myrciastes cissampelos* y *Blepharocalyx tweedii* , 1997

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* . II Congreso Mundial de Plantas Aromáticas y Medicinales para el Bienestar de la Humanidad-WOCMAP II;

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

Autores: E. Dellacassa, D. Lorenzo, D. Paz, D. Bayce, P. Davies y P. Moyna. Presentación en forma de póster.

Congreso

Aceites esenciales de *Baccharis dracunculifolia* D.C. y *B. uncinella* D.C. del sur de Brasil , 1997

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* II Congreso Mundial de Plantas Aromáticas y Medicinales para el Bienestar de la Humanidad-WOCMAP II;

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

Autores: A.C. Santos, C.D. Frizzo, D. Lorenzo, E. Dellacassa, L. Attili-Serafini, N. Paroul y P. Moyna. Presentación en forma de póster.

Congreso

Aceites esenciales de *A. saturoides* (D.C.) Lam. del sur de Brasil y del Uruguay , 1997

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* II Congreso Mundial de Plantas Aromáticas y Medicinales para el Bienestar de la Humanidad-WOCMAP II;

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

Autores: A.C. Santos, C.D. Frizzo, D. Lorenzo, E. Dellacassa, L. Attili-Serafini, N. Paroul y P. Moyna. Presentación en forma de póster.

Congreso

Aceites esenciales de *Origanum vulgare* L. del sur de Brasil y del Uruguay , 1997

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* II Congreso Mundial de Plantas Aromáticas y Medicinales para el Bienestar de la Humanidad-WOCMAP II;

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

Autores: A.C. Santos, C.D. Frizzo, D. Lorenzo, E. Dellacassa, L. Attili-Serafini, N. Paroul y P. Moyna. Presentación en forma de póster.

Congreso

Evaluación de la evolución de componentes químicos de los aceites esenciales de *Salvia officinalis* , 1997

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* II Congreso Mundial de Plantas Aromáticas y Medicinales para el Bienestar de la Humanidad-WOCMAP II;

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

Autores: L.I.T. Moschen Pistorello, C.D. Frizzo, P. Moyna, E. Dellacassa, P. Menéndez, D. Lorenzo, L. Atti Serafini. Presentación en forma de póster.

Congreso

Propiedades antioxidantes de flavonoides de *Solidago chilensis* L , 1997

Tipo de participación: Otros,

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. Presentación en forma de póster.

Congreso

Variación ontogenica de metabolitos secundarios de la hoja de *Eucalyptus globulus* Labill , 1997

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* II Congreso Mundial de Plantas Aromáticas y Medicinales para el Bienestar de la Humanidad-WOCMAP II;

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

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. Presentación en forma de póster.

Congreso

Diagnóstico de infección por *helicobacter pylori* mediante test de aliento con ¹³C-Urea: primera experiencia en Uruguay , 1996

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 18

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IX Congreso Uruguayo de Gastroenterología, II Encuentro de Gastroenterología Pediátrica;

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

Autores: Balter, H., Goldsztejn, H., Lorenzo, D., Stanko, C., Piazzè, A., Pizzarossa, C., Cohen, H. Presentación en forma de póster.

Congreso

Aceites esenciales de *Rosmarinus officinalis* L. (Labiatae) del sur de Brasil, Argentina y Uruguay , 1996

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 18

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* X Congreso Nacional de Recursos Naturales Aromáticos y Medicinales;

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

Autores: Lorenzo, D., Dellacassa, E., Menendez, P., Moyna, P., Frizzo, C.D., Moschen-Pistorello, I.T., Atti-Serafini, L. Presentación en forma de póster.

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, *Carga horaria:* 18

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* X Congreso Nacional de Recursos Naturales Aromáticos y Medicinales;

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

Autores: Lorenzo, D., Dellacassa, E., Moyna, P., Dugo, G. Presentación oral.

Congreso

I Composti a Nucleo Eterociclico Contenente Ossigeno degli Olii Essenziali Agrumari , 1995

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

Referencias adicionales: Ecuador; *Nombre del evento:* IV Congreso Italo-Latinoamericano de Etnomedicina;

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

Autores: P. Dugo, L. Mondello, G. Dugo, Eduardo Dellacassa, Daniel Lorenzo, Patrick Moyna Presentación en forma de póster.

Congreso

Determinazione di residui di pesticidi organofosforici negli oli essenziali uruguaiani , 1994

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Italia; *Nombre del evento:* III Congreso Italo-Latinoamericano de Etnomedicina;

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

Autores: Giacomo Dugo, Marcello Saitta, Ildefonsa Stagno d'Alcontres, Eduardo Dellacassa, Daniel Lorenzo, Patrick Moyna. Presentación en forma de póster.

Congreso

Caracterización de los aceites esenciales de limón uruguayano, 1994

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Congreso Italo-Latinoamericano de Etnomedicina;

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

Autores: Eduardo Dellacassa, Carmen Rossini, Daniel Lorenzo, Patrick Moyna, Antonella Cotroneo, Alessandra Trozi, Giovanni Dugo
Presentación en forma de póster.

Congreso

Caracterización de los aceites esenciales en distintas variedades cítricas. Nota I, 1993

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VII Congreso Nacional de Recursos Naturales Aromáticos y Medicinales;

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

Autores: D. Lorenzo, E. Dellacassa, P. Menéndez, C. Rossini y P. Moyna. Presentación oral.

Congreso

Estudio de la actividad antimicrobiana de distintos aceites esenciales. Nota I, 1993

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VII Congreso Nacional de Recursos Naturales Aromáticos y Medicinales;

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

Autores: Menéndez, P., O'Neill, S., Mahler, S., Dellacassa, E., Lorenzo, D., Rossini, C. y Moyna, P. Presentación en forma de póster.

Congreso

Caracterización de aceites esenciales en diferentes especies de mandarinas, 1993

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Congreso de la Federación Farmacéutica Sudamericana, II Congreso de Ciencias Farmacéuticas del Cono Sur;

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

Autores: D. Lorenzo, D. Martínez, M. Chifflet, F. Carrau, E. Dellacassa, C. Rossini, P. Menéndez y P. Moyna. Presentación en forma de póster.

Congreso

Influencia de la tecnología de extracción y del origen y variedad de fruta sobre la relación enantiomérica de alcoholes monoterpénicos en aceites esenciales cítricos, 1993

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Congreso de la Federación Farmacéutica Sudamericana, II Congreso de Ciencias Farmacéuticas del Cono Sur;

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

Autores: Antonella Verzera, Alessandra Trozzi, Luigi Mondello, Antonella Cotroneo, Ildelfonsa Stagno d'Alcontres, Daniel Lorenzo, Eduardo Dellacassa y Giovanni Dugo. Presentación en forma de póster.

Congreso

Obtención preparativa de glicoalcaloides de *Solanum Tuberosum* por MPLC, 1993

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Congreso de la Federación Farmacéutica Sudamericana, II Congreso de Ciencias Farmacéuticas del Cono Sur;

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

Autores: Gabriel González, Andrés González, Renato dos Reis, Daniel Lorenzo, Sonia Rodríguez, Silvia Soulé, Alvaro Vázquez y Fernando Ferreira. Presentación en forma de póster.

Seminario

Obtención de aromatizantes y saborizantes por catálisis oxidativa del limoneno, 2004

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XIII Seminario Latinoamericano y del Caribe de Ciencia & Tecnología de Alimentos, VII Jornadas Uruguayas;

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

Autores: J. Bussi, A. López, B. Arizaga, F. Peña, D. Paz, D. Lorenzo, E. Dellacassa. Presentación en forma de póster.

Seminario

Achyrocline satureioides chimiotipos, 1992

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* XII Simposio de Plantas Medicinales do Brasil;

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

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. Vázquez, E. Alonso, C. Rossini, S. Soulé. Presentación en

forma de póster.

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: Otros,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* III Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais; *Nombre de la institución promotora:* Instituto Agrônomo (IAC), Embrapa Meio Ambiente, Unicamp, Unesp y Universidade São Francisco

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

Autores: I. Loayza, Patricia Rodrigues, Daniel Lorenzo, Eduardo Dellacassa. Presentación en forma de póster.

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: Otros, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* III Simpósio Brasileiro de Óleos Essenciais; *Nombre de la institución promotora:* Instituto Agrônomo (IAC), Embrapa Meio Ambiente, Unicamp, Unesp y Universidade São Francisco

Palabras clave: Aceites esenciales

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

Autores: H. Elder, A. Bandoni, I. Loayza, D. Lorenzo, P. Rodríguez, J. Villamil, C. Viturro, E. Dellacassa. Presentación en forma de póster.

Simposio

El aceite esencial de *Schinus Molle* L. Un modelo para la normalización , 2004

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VIII Simposio Argentino. XI Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de Buenos Aires

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

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. Presentación en forma de póster.

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 , 2003

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VIII Simposio Argentino. XI Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica;

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

Autores: G. Ricciardi, D. Lorenzo, E. Dellacassa; A. Ricciardi, A. Bandoni. Presentación en forma de póster.

Simposio

Extraction of *Baccharis* oil by supercritical CO₂ , 2000

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* Fifth International Symposium on Supercritical Fluids. ISSF 2000;

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

Autores: E. Cassel, C.D. Frizzo, L. Atti-Serafini, E. Dellacassa, D. Lorenzo. Presentación en forma de póster.

Simposio

Ontogenic variations on secondary metabolites in *Eucalyptus globulus* , 1999

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* IX Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica. III Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica;

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

Autores: C.Barra, M.V.Cesio, E. Dellacassa, L Ferrando, F.Ferreira, C.García, G.González, C. Guntner, H. Heinzen, A.Lloret, D.Lorenzo, P.Menédez, D.Paz, S.Soulé, A.Vázquez. Presentación en forma de póster.

Simposio

Changes in the composition on the essential oil of *Laurus nobilis* during maturation , 1999

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* IX Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica. III Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica.;

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

Autores: C.Barra, M.V.Cesio, E. Dellacassa, L Ferrando, C.García, G.González, C. Guntner, H. Heinzen, A.Lloret, D.Lorenzo, D.Paz, S.Soulé. Presentación en forma de póster.

Simposio

Essential Oils of Camphor Tree (*Cinnamomum camphora* Nees Eberm) cultivated in Southern Brazil , 1999

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* IX Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica. III Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica;

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

Autores: Frizzo, C.D., Santos, A.C., Paroul, N., Atti-Serafini, L., Dellacassa, E., Lorenzo, D., Moyna, P. Presentación en forma de póster.

Simposio

Extracción y Biotransformación de Aceites esenciales de *Salvia officinalis* , 1996

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

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica, II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica;

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

Autores: Moschen-Pistorello, I.T., Atti-Serafini, L., Frizzo, C.D., Ribas, F.C., Moyna, P., Dellacassa, E., Menendez, P., Lorenzo, D. Presentación en forma de póster.

Simposio

Evaluación de plantas aromáticas potencialmente útiles: *Salvia officinalis* , 1996

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

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica, II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica;

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

Autores: Lorenzo, D., Dellacassa, E., Moyna, P. Presentación en forma de póster.

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: Comentarista, *Carga horaria:* 24

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica, II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica;

Presentación oral.

Simposio

Aceites esenciales de *Salvia officinalis* L. (Labiatae) del sur de Brasil , 1996

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* Simposio Internacional. Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones;

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

Autores: I.T. Moschen-Pistorello, C.D. Frizzo, P. Moyna, . Dellacassa, P. Menéndez, D. Lorenzo, L. Atti-Serafini. Presentación en forma de póster.

Simposio

Aceites esenciales de *Rosmarinus officinalis* L. (Labiatae) del sur de Brasil, Argentina y Uruguay. Nota I , 1996

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* Simposio Internacional. Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones;

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

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. Presentación en forma de póster.

Simposio

Influencia de diferentes cultivares sobre la composición del aceite esencial de limón cultivado en Uruguay , 1994

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 18

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* II Simposio Internacional - Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones;

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

Autores: D. Lorenzo, C. Rossini, E. Dellacassa, G. Dugo y P. Moyna Presentación en forma de póster.

Simposio

Estudio de la relación enantiomérica de alcoholes monoterpénicos en aceites esenciales cítricos , 1994

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 18

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 Presentación en forma de póster.

Simposio

Marcadores quimiotaconómicos de la composición varietal en cultivares cítricos del Uruguay , 1994

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 18

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* II Simposio Internacional - Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones;

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

Autores: D. Lorenzo, E. Dellacassa, M. Maffei y P. Moyna Presentación en forma de póster.

Taller

Effective and fast methods for the simultaneous determination of pesticide residues in citrus juices and oils , 2007

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 1st Latin American Pesticide Residue Workshop (LAPRW 2007)-Pesticides in Food and Environmental Samples;

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

Autores: G. González, D. Lorenzo, H. Heinzen, E. Dellacassa. Presentación en forma de póster.

Taller

Three cases of drug analysis results done by unappropriated methods and reconfirmed by GC/MS , 1996

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Alemania; *Nombre del evento:* 14th Cologne Workshop on Dope Analysis;

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Espectrometría de masas

Autores: Umpiérrez, E., Lorenzo, D. Presentación en forma de póster.

Encuentro

Cromatografía gaseosa bidimensional aplicada al aceite de *Bulnesia sarmientoi* , 2005

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica y I Congreso de Fitoterápicos del MERCOSUR; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica

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

Autores: J. Zrostlíková, R. Rocha, J.M. Lopez Rodilla, N. Martínez, E. Stashenko, D. Lorenzo, D. Davyt, E. Dellacassa. Presentación en forma de póster.

Encuentro

Examen del Aceite esencial de *Aloysia virgata* var. *platyphylla* (Briq.) Moldenke de Corrientes , 2005

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Nacional del Nordeste

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

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. Presentación en forma de póster.

Encuentro

Valorización de aceites esenciales por procedimientos catalíticos , 2003

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Encuentro Regional de Ingeniería Química;

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

Autores: J. Bussi, A. López, F. Peña, P. Timbal, D. Paz, D. Lorenzo, E. Dellacasa. Presentación en forma de póster.

Encuentro

Aplicación del Análisis Multivariable (PCA) a la clasificación varietal de limón en Uruguay , 1994

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Encuentro de Jóvenes Investigadores del Grupo de Montevideo;

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

Autores: Dellacassa, E. Lorenzo, D. Maffei, M., Moyna, P Salto Grande, Uruguay - Concordia, Argentina. Presentación oral.

Otra

Valorización del aceite de naranja mediante transformaciones catalíticas (S/C/OP/07/64) , 2004

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Primera Jornada de Comunicación Científica de Proyectos beneficiarios del Subprograma II del PDT;

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

Autores: J. Bussi, B. Arizaga, D. Paz, D. Lorenzo, E. Dellacassa. Presentación en forma de póster.

<i>Producción bibliográfica</i>	49
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	48
Completo (Arbitrada)	47
Completo (No Arbitrada)	1
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	1
Completo (Arbitrada)	1
<i>Trabajos en eventos</i>	0
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	0
<i>Textos en periódicos</i>	0
<i>Documentos de trabajo</i>	0
<i>Producción técnica</i>	5
<i>Productos tecnológicos</i>	0
<i>Procesos o técnicas</i>	0
<i>Trabajos técnicos</i>	5
<i>Otros tipos</i>	0
<i>Evaluaciones</i>	0
<i>Formación de RRHH</i>	1
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	0
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	1
Docente adscriptor/Practicantado	1

Sistema Nacional de Investigadores