



Curriculum Vitae

Patrick MOYNA SILVESTRE

Actualizado: 27/07/2010

Publicado: 02/08/2010

Sistema Nacional de Investigadores

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas

Categorización actual: Nivel III

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

Datos generales

Información de contacto

E-mail: pmoyna@fq.edu.uy

Teléfono: (5982) 619 74 91

Dirección: Missisipi 1634 Apto. 104; Montevideo, 11400

Institución principal

DEPTEQ / Facultad de Química - UDeLaR / Universidad de la República / Uruguay

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

1965 - 1968

Doctorado

Título: Fotoquímica de Derivados de Benzotroponas

Tutor/es: Eric J FORBES

Obtención del título: 1968

Palabras clave: Productos naturais

1965 - 1968

Doctorado

Ph.D. Chemistry

University of Birmingham , Inglaterra

Título: Photochemistry of Diels Alder adducts

Tutor/es: Eric Forbes

Obtención del título: 1968

Becario de: British Council , Gran Bretaña

Palabras clave: Química sintética

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica

Especialización

1957 - 1964

Especialización/Perfeccionamiento

Químico Farmacéutico

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Obtención del título: 1964

Palabras clave: Título profesional

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica

Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales

Formación en marcha

Formación académica/Titulación

Grado

1957 - 1963

Grado

Formación complementaria

Postdoctorado

1970 - 1971

NRCC Post doctoral fellowship

National Research Council of Canada , Canadá

Palabras clave: Química Polisacáridos

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / polisacaridos

Idiomas

Español

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

Francés

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

Inglés

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

Portugués

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

Áreas de actuación

Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / polisacaridos

Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales

Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / quimiotaxonomía

Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fotoquímica

Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química verde

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

Desde: 05/2002

Profesor, Director DEPTAQ , (30 horas semanales) , Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Producción científica/tecnológica

Mi trabajo en el area de quimica organica ha buscado abrir nuevas lineas de investigacion. Primeramente en productos naturales, con actividad en ceras vegetales, polisacaridos, flavonoides, aceites esenciales y alcaloides. Luego entemas de nuevos metodos analiticos aplicados a quimica organica, en particular uso de tecnicas cromatograficas y rseonancia nuclear magnetica. Por ultimo en reacciones fotoquimicas, estudiando los mecanismos electronicos que expliquen los resultados observados. Actualmente los temas de productos naturales son llevados al frente por profesionales formados en mi grupo, y estoy trabajando con quienes sean posiblemente mis ultimos formados.

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

MOYNA, P.; ROSSATO; ATTI DOS SANTOS; ATTI SERAFINI; DELLACASSA; BUENO; CRIPPA; SARTORI

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: aceite esencial Schinus

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquimica

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 0102695X



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; ATTI DOS SANTOS; ROSSATO

Estimativa da produtividade e rendimento por hectare e análise da composição química do óleo de *Butia*. Ciência Rural, 2010

Palabras clave: *Butia*; aceites

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites naturales

ISSN: 01038478



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; WALTER; TABÁREZ; CHENG; MOYNA

Preparation of Substituted Hydrofluorenones by Photoisomerization of Benzotropolone Derivatives. Synthetic Communications, v.: 40, 2010

Palabras clave: fotoquimica; Aductos Diels Alder

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fotoquimica

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Sondres ; ISSN: 00397911



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; MEDRANO; ABIRACHED; PANIZZOLO; AÑON

The effect of glycation on foam and structural properties of lactoglobulin. Food Chemistry, v.: 113, p.: 127 - 133, 2009

Palabras clave: lactoglobulina glicosilacion

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / quimica alimentos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Estados Unidos ; ISSN: 03088146



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; SANTOS; ROSSATO; AGOSTINI; ATTI SERAFINI; DOS SANTOS; MOLON; DELLACASSA

Chemical composition of the essential oils from leaves and fruits of *Schinus molle* and *Schinus terebinthifolius* in Southern Brasil. *Journal of Essential Oil Bearing Plants*, v.: 12, p.: 16 - 26, 2009

Palabras clave: aceites esenciales *Schinus*

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 0972060X



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; PAROUL; CANSIAN; PAULETTI; ATTI SERAFINI; ROTA; HEINZEN

Use of *Palmae* wax hydrocarbon fractions as chemotaxonomical markers in *Butia* and *Syagrus*. *Brazilian Journal of Biology*, v.: 62, p.: 631 - 637, 2009

Palabras clave: ceras epicuticulares

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Rio de Janeiro ; *ISSN:* 15196984



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; MOYNA; TABÁREZ; WATERMAN; RAPP

Synthesis of novel indenoquinolines and indenopyridazines via photoisomerization of benzotropolone derivatives. *Tetrahedron Letters*, v.: 50, p.: 7128 - 7131, 2009

Palabras clave: aductos Diels Alder oxazinas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fotoquímica

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Londres ; *ISSN:* 00404039



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; ATTI SERAFINI; GONZALEZ; ATTI DOS SANTOS; AGOSTINI

Evaluation of essential oils from Basil from Southern Brazil. *Journal of Essential Oil Bearing Plants*, v.: 12, p.: 471 - 475, 2009

Palabras clave: aceites esenciales

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 0972060X



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; MARGENAT; TORRES; HEINZEN; GONZALEZ; JACHMANIAN

Lanoline purification by selective extraction of pesticides using supercritical CO₂. *Journal of Supercritical Fluids*, v.: 45/2, p.: 177 - 180, 2008

Palabras clave: lanolina fluidos supercriticos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / grasas animales

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 08968446 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Gran Bretaña



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; GAMENARA; SEOANE; HEINZEN

Novel oxazines with potential antiparasitic activity obtained by Hetero Diels-Alder reactions. *Acta Farm. Bonaerense*, v.: 27, p.: 34 - 40, 2008

Palabras clave: hetero Diels Alder oxazinas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / oxazinas

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* La Plata ; *ISSN:* 03262383 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Argentina



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; FORT; SWATLOWSKI; MOYNA; ROGERS

Can ILs dissolve wood?. Green chemistry (Print), v.: 9, p.: 63 - 68, 2007

Palabras clave: madera liquidos ionicos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / liquidos ionicos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Gran bretaña ; *ISSN:* 14639262 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Gran Bretaña



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; GAMENARA; HEINZEN

Design, synthesis and evaluation of new oxazines with potential antiparasitic activity. Tetrahedron Letters, v.: 48, p.: 2505 - 2507, 2007

Palabras clave: aductos Diels Alder oxazinas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / hetero Diels Alder aductos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Gran Bretaña ; *ISSN:* 00404039 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Gran Bretaña



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; ATTI SERAFINI; SANTOS; ROSSATO; AGOSTINI; DOS SANTOS; DELLACASSA

Avaliação química mensal de tres ejemplares de Schinus terebinthifolius. Revista Brasileira de Biociências, v.: 5 2, p.: 1011 - 1013, 2007

Palabras clave: aceite esencial Schinus

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Porto Alegre, BR ; *ISSN:* 19804849

Completo

MOYNA, P.; SANTOS; ROSSATO; AGOSTINI; ALMEIDA; PAULETTI; ATTI SERAFINI; DELLACASSA

Caracterização química de populações de Schinus molle do Rio Grande do Sul. Revista Brasileira de Biociências, v.: 5 2, p.: 1014 - 1016, 2007

Palabras clave: aceite esencial Schinus

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Porto Alegre, BR ; *ISSN:* 19804849

Completo

MOYNA, P.; CESIO; DUTRA; HEINZEN

Morphological diversity in Type IV glandular trichomes of Solanaceae. EJB Electronic Journal of Biotechnology, v.: 9, p.: 281 - 285, 2006

Palabras clave: esterres azucares solanaceae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / cderas epicuticulares

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Valparaiso ; *ISSN:* 07173458 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Chile



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; FORT; SWATLOWSKI; ROGERS; MOYNA

Use of ILs in the study of fruit ripening. Chemical Communications, p.: 714 - 716, 2006

Palabras clave: liquidos ionicos polisacaridos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / polisacaridos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Gran Bretaña ; *ISSN:* 13597345 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Gran Bretaña



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; SANTOS; ROSSATO; PAULETTI; ROTA; RECH; PANSERA; AGOSTINI

Physico chemical evaluation of Rosmarinus officinalis essential oils. Brazilian Archives of Biology and Technology, v.: 48, p.: 1035 - 1039, 2005

Palabras clave: aceite esencial rosmarinus

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

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

Completo

MOYNA, P.; SANTOS; ROSSATO; ATTI SERAFINI; CASSEL

Extraction of essential oils from Lime. Brazilian Archives of Biology and Technology, v.: 48, p.: 155 - 160, 2005

Palabras clave: aceite esencial lima

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

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

Completo

MOYNA, P.; BORKENZTAIN; DAVYT; FERREIRA

Giovanni Marini Bettolo. su incidencia en el desarrollo de la química en Uruguay. História, Ciências, Saúde-Manguinhos, v.: 12, p.: 535 - 546, 2005

Palabras clave: Marini-Bettolo Química Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Historia Química Uruguay

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Manguinhos ; *ISSN:* 01045970 ; *Idioma/Pais:* Español/Brasil



Completo

MOYNA, P.; ATTI SERAFINI; SANTOS; PANSERA; PAROUL

Seasonal variation of essential oils of Thymus vulgaris from South Brazil. Journal of Essential Oil Research, v.: 16, p.: 294 - 295, 2004

Palabras clave: aceite esencial tomillo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* estados unidos ; *ISSN:* 10412905 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



Completo

MOYNA, P.; PEDRUZZI; SANTOS; ATTI SERAFINI

Influence of rootstock on essential oil compositions of mandarins. Acta Farm. Bonaerense, v.: 23, p.: 498 - 502, 2004

Palabras clave: aceites esenciales mandarina

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Buenos Aires ; *ISSN:* 03262383 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Argentina



Completo

MOYNA, P.

The scientific journey of Marini Bettolo from Italy to Uruguay. Chemistry International , v.: 26, p.: 11 - 13, 2004

Palabras clave: historia química Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Historia

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 01936484 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos

Completo

MOYNA, P.; FRANCISCHETTI; VANDERLINDE; CARRAU

Ethyl carbamate content in wines produced and commercialized in southern Brasil. Acta Farm. Bonaerense, v.: 21, p.: 201 - 204, 2002

Palabras clave: vinos carbamato de etilo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / analisis vinos

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



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; ATTI SERAFINI; PANSERA; SANTOS; ROSSATO; PAULETTI; ROTA; PAROUL

Variation in essential oil yield in Lippia alba. Revista brasileira de plantas medicinais, v.: 4, p.: 72 - 74, 2002

Palabras clave: aceites esenciales Lippia

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / acaetes esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Botucatu ; *ISSN:* 15160572 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil

SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; GARCIA; FERNANDEZ; HEINZEN

Allelopathic activity of Ammi majus fruit waxes. Chemoecology, v.: 12, p.: 107 - 111, 2002

Palabras clave: actividad alelopatica Ammi majus

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Basilea ; *ISSN:* 09377409 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Suiza



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; MENENDEZ; GARCIA; RODRIGUEZ; HEINZEN

Enzymatic systems involved in limonene biooxidation. Brazilian Archives of Biology and Technology, v.: 45, p.: 1113 - 114, 2002

Palabras clave: biotransformacion limoneno

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brazil ; *ISSN:* 03650979 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil

Completo

MOYNA, P.; PAROUL; ROTA; FRIZZO; SANTOS; GOWER; ATTI SERAFINI

Chemical composition of volatiles of Angelica root obtained by hydrodistillation and supercritical extraction. Journal of Essential Oil Research, v.: 14, p.: 282 - 285, 2002

Palabras clave: aceites esenciales angelica

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

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



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; FRIZZO; ATTI SERAFINI; DELLACASSA; LORENZO

Essential oil of Baccharis uncinella. Flavour and Fragrance Journal, v.: 16, p.: 286 - 288, 2001

Palabras clave: aceites esenciales baccharis

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 08825734 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; REN; MOYNA; GAMENARA; HEINZEN; GRADY; CROFT

Design, Synthesis and Biological evaluation of a series of simple and novel potential antimalarials. Bioorganic & Medicinal Chemistry Letters, v.: 11, p.: 1851 - 1854, 2001

Palabras clave: Aductos Diels Alder

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / hetero Diels Alder Actividades

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 0960894X ; *Idioma/Pais:* Inglés/Gran Bretaña



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; RUSSI; GAMENARA; HEINZEN; MARIEZCURRENA; SUESCUN; FACCIO; DIAS; MOMBRU

4,5,6,9-tetramethoxy-11-phenyl-10-oxa-11-azatricyclo[7.2.2.0]trideca-2(7),3,5,12-tetraen-8-one. Acta Crystallographica. Section E, Structure Reports Online (electrónica), v.: 57, p.: 444 - 446, 2001

Palabras clave: estructura aducto

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Reaccion Diels Alder Estructuras

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 16005368 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Gran Bretaña



Completo

MOYNA, P.; GAMENARA; DELLACASSA; TANCREDI; HEINZEN; FORBES

Hetero Diels Alder adduct formation between nitrosobenzene and tetramethyl purpurogallin. Journal of the Brazilian Chemical Society, v.: 12, p.: 489 - 492, 2001

Palabras clave: Aducto Diels Alder

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Reaccion Diels Alder

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 01035053 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; HEINZEN

Improving self defence in plants. Pure and Applied Chemistry, v.: 73, p.: 1325 - 1330, 2001

Palabras clave: quimica proteccion vegetal

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / proteccion vegetal

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 00334545 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; LOAYZA; LEIGUE; FRIZZO; LORENZO; DELLACASSA

Asaricin the main component of ocotea essential oil. Natural Product Letters, v.: 15, p.: 163 - 170, 2001

Palabras clave: asaricina aceite esencial

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceite esencial

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 10575634 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Gran Bretaña

SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; SOULE; PARDO; HEINZEN; DELLACASSA; MARIEZCURRENA; SUESCUN; VAZQUEZ

1,4,4-trimethyl-9-phenyl-8-oxa-azabicyclo[3.2.2]non-6-en-2-one. Acta Crystallographica Section C-Crystal Structure Communications, v.: 56, p.: 672 - 673, 2000

Palabras clave: eucarvone adduct

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / estructura aductos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Gran Bretaña ; *ISSN:* 01082701 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Gran Bretaña



Completo

MOYNA, P.; ATTI SERAFINI; DELLACASSA; FRIZZO; LORENZO; PAROUL; PAZ; SANTOS

Achyrocline saturoioides essential oils from Southern Brazil and Uruguay. *Planta Medica*, v.: 66, p.: 476 - 477, 2000

Palabras clave: Achyrocline aceites esenciales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* stuttgart ; *ISSN:* 00320943 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Alemania



Completo

MOYNA, P.; RODRIGUEZ; CESIO; HEINZEN

Determination of phospholipid/lipophilic compounds ration in liposomes by TLC Scanning densitometry. *Lipids*, v.: 35 9, p.: 1033 - 1036, 2000

Palabras clave: lipidos TLC

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / analisis lipidos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Washington ; *ISSN:* 00244201 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



Completo

MOYNA, P.; FRIZZO; SANTOS; PAROUL; ATTI SERAFINI; DELLACASSA; LORENZO

Essential oils of Camphor tree cultivated in southern Brazil. *Brazilian Archives of Biology and Technology*, v.: 43 3, p.: 313 - 316, 2000

Palabras clave: esencia canforero

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Parana ; *ISSN:* 03650979 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil

Completo

MOYNA, P.; CERDEIRAS; FERNANDEZ; SOUBES; VERO; FERREIRA; OLANO; VAZQUEZ

Antibacterial compound from *Ibicella lutea*. *Journal of Ethnopharmacology*, v.: 73, p.: 521 - 525, 2000

Palabras clave: Ibicella glicosidos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / glicosidos antibioticos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Irlanda ; *ISSN:* 03788741 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Irlanda



Completo

MOYNA, P.; SOULE; GUNTNER; VAZQUEZ; ARGANDOÑA; FERREIRA

Aphid repellent glycoside from *Solanum laxum*. *Phytochemistry*, v.: 55, p.: 217 - 222, 2000

Palabras clave: glicocaloides

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / glicosidos

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 00319422 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Gran Bretaña



Completo

MOYNA, P.; MENENDEZ; ROSSINI; O'NEILL; SOUBES; HEINZEN

Biotransformation of limonene by *Pseudomonas aeruginosa* and *Streptococcus faecalis*. *Anales de la Asociacion Quimica Argentina*, v.: 88, p.: 79 - 82, 2000

Palabras clave: biotransformacion limoneno

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / biotransformacion terpenos

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 03650375 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Argentina

Completo

MOYNA, P.; RECH; FRIZZO; ATTI SERAFINI; LORENZO; DELLACASSA

Composicion quimica de aceite esencial de menta italo mitcham. Horticultura Brasileira, v.: 18, p.: 1008 - 1009, 2000

Palabras clave: aceite esencial menta

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; *ISSN:* 01020536 ; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil



Completo

MOYNA, P.; GUNTNER; VAZQUEZ; GONZALEZ; USUBILLAGA; FERREIRA

Effect of Solanum glycoalkaloids on the potato aphid. Journal of Chemical Ecology, v.: 26, p.: 1113 - 1121, 2000

Palabras clave: glicoalcaloides

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / glicoalcaloides

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 00980331 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Gran Bretaña



Completo

MOYNA, P.

Composicion quimica de la esencia de menta Italo Mitcham cultivada en el Sur de Brasil y Uruguay. Horticultura Brasileira, v.: 18, p.: 1008 - 1009, 2000

Palabras clave: aceites esenciales menta

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

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



Completo

MOYNA, P.; DELLACASSA, E.; LORENZO, D.; FRIZZO, C.; 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: oleos essencias; Rosmarinus officinalis; Southern Brazil; Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Carol Stream ; *ISSN:* 10412905 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



Completo

MOYNA, P.; SOULÉ, S.; GUNTNER, C.; VÁZQUEZ, A.; ARGANDONA, V.; FERREIRA, F.

Effect of solanum glycosides on the aphid Schizaphis graminum. Journal of Chemical Ecology, v.: 25, p.: 369 - 375, 1999

Palabras clave: Solanum; glicosidos; afidos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / glicoalcaloides

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* New York ; *ISSN:* 00980331 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



Completo

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

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

Palabras clave: Solidago chilensis; antioxidantes; flavonoides

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / flavonoides

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Amsterdam ; *ISSN:* 05677572 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Holanda

Completo

MOYNA, P.; VÁZQUEZ, A.; FERREIRA, F.; KENNE, L.

Structural determination of glycosides of steroidal alkaloids from Solanum amygdalifolium.. Phytochemical Analysis, v.: 10, p.: 194 - 197, 1999

Palabras clave: Alcaloides esteroidales; structural analysis; Solanum amygdalifolium; glicoalcaloides

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / glicoalcaloides

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* London ; *ISSN:* 09580344 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra



SCOPUS

Completo

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

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: tlc-densitometry; fermentacion malolactica; vinos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metodos cromatograficos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* New York ; *ISSN:* 09334173 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Hungría



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; HEINZEN, H.; MARTINEZ, R.

Resolution of E/Z mixtures. Anales de la Asociacion Quimica Argentina, v.: 87, p.: 105 - 110, 1999

Palabras clave: EZ mixtures; enzymatic resolution

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metodos analiticos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Buenos Aires ; *ISSN:* 03650375 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Argentina

SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; GARCÍA, C.; GARCIA, S.; HEINZEN, H.; NIEMEYER, H.

An Efficient Method for the Quantification of Hydroxamic Acids From Cereals by Thin Layer Chromatography -Densitometry . Phytochemical Analysis, v.: 9, p.: 278 - 282, 1998

Palabras clave: tlc-densitometry; cereales; acidos hidroxamicos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* London ; *ISSN:* 09580344 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; CAMPISI, B.; DELLACASSA, E.; 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: oleos esenciales; Uruguay; discriminant analysis

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

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

. J.Commodity Sci. (Riv.Merceol.)37, 69-82 (1998).

Completo

MOYNA, P.; FERREIRA, F.; VÁZQUEZ, A.; GUNTNER, C.

Inhibition of the passive diffusion of cholic acid by the Ilex paraguariensis St. Hil saponins. . Phytotherapy Research, v.: 11, p.: 79 - 81, 1997

Palabras clave: Ilex paraguariensis; saponins; ácidos biliares

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / saponinas mate

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* London ; *ISSN:* 0951418X ; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; GARCIA, S.; GARCÍA, C.; HEINZEN, H.

Chemical basis of the resistance of cereal seeds to fungi. Phytochemistry, v.: 44, p.: 415 - 418, 1997

Palabras clave: hongos; cereales; semillas; resistencia a hongos

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* London ; *ISSN:* 00319422 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; DELLACASSA, E.; LORENZO, D.; VERZERA, A.; CAVAZZA, A.

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

Palabras clave: aceites esenciales; Uruguay; bergamota

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Carol Stream ; *ISSN:* 10412905 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; VÁZQUEZ, A.; GONZÁLEZ, G.; FERREIRA, F.; KENNE, L.

Glycoalkaloids of Solanum commersonii. Euphytica, v.: 95, p.: 195 - 201, 1997

Palabras clave: glicoalcaloides; Solanum commersonii

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / glicoalcaloides

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Amsterdam ; *ISSN:* 00142336 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Holanda



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; GUNTNER; GONZÁLEZ, A.; DOS REIS, R.; GONZÁLEZ, G.; VÁZQUEZ, A.; FERREIRA, F.

Effect of solanum Glycoalkaloids on the Potato Aphid. Journal of Chemical Ecology, v.: 23, p.: 1651 - 1659, 1997

Palabras clave: glicoalcaloides; Solanum; áfidos

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / glicoalcaloides

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* New York ; *ISSN:* 00980331 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; DELLACASSA, E.; LORENZO, D.; VERZERA, A.; MONDELLO, L.; DUGO, P.

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

Palabras clave: aceites esenciales; limón; Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* New York ; *ISSN:* 08825734 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Gran Bretaña



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; SOULÉ, S.; VÁZQUEZ, A.; GONZÁLEZ, G.; FERREIRA, F.

Preparative isolation of steroidal glyco-alkaloids from *Solanum tuberosum* by MPLC. *Potato Research*, v.: 40, p.: 413 - 416, 1997

Palabras clave: Alcaloides esteroidales; glicoalcaloides; aislamiento preparativo; MPLC

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / glicoalcaloides análisis

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* New York ; *ISSN:* 00143065 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Holanda

SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; RODRIGUEZ, S.; GARDA, H.; HEINZEN, H.

Effect of plant monofunctional triterpenes on the Dynamic and Structural Properties of DPPC liposomes. *Chemistry and Physics of Lipids*, v.: 89, p.: 119 - 130, 1997

Palabras clave: monofunctional triterpenes; dynamic properties; liposomes; activity

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / triterpenos actividad bicapas

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Shannon ; *ISSN:* 00093084 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Irlanda



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; ROSSINI, C.; MENÉNDEZ, P.; DELLACASSA, E.

Essential oils from leaves of *Schinus molle* and *S. lentescifolius*. *Journal of Essential Oil Research*, v.: 8, p.: 71 - 73, 1996

Palabras clave: oleos esenciales; folhas; *Schinus*

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Carol Stream ; *ISSN:* 10412905 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; OLANO, I.; ALONSO PAZ, E.; CERDEIRAS, M.; FERNÁNDEZ, J.; FERREIRA, F.; SOUBES, M.; VEZQUEZ, A.; VERO, S.; BASSAGODA, M.

Screening of Uruguayan medicinal plants for antimicrobial activity. Part II.. *Journal of Ethnopharmacology*, v.: 53, p.: 111 - 115, 1996

Palabras clave: antimicrobiano; plantas medicinales; Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / plantas medicinales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Dublin ; *ISSN:* 03788741 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Irlanda



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; FERREIRA, F.; SOULÉ, S.; VÁZQUEZ, A.; KENNE, L.

Structural studies on glycosides from *Solanum laxum* Steud. *Phytochemistry*, v.: 42, p.: 1409 - 1416, 1996

Palabras clave: glicosidos; *Solanum laxum*; structural analysis

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / saponinas glicosidos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* London ; *ISSN:* 00319422 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; HEINZEN, H.; DEVRIES, J.; REMBERG, G.; MARTINEZ, R.; TIETZE, L.

Mass Spectrometry of labelled triterpenoids. Thermospray and EI analysis.. *Phytochemical Analysis*, v.: 7, p.: 237 - 244, 1996

Palabras clave: triterpenes; labelling; MS

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / triterpenos MS

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* London ; *ISSN:* 09580344 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra



Completo

MOYNA, P.; CESIO, V.; HEINZEN, H.; SERVETTO, C.; TORRES, M.

Lactose intolerance detection by TLC-densitometry. *Química Analítica (Sind. Nac. Ind. Química - Madrid)*, v.: 15, p.: 140 - 143, 1996

Palabras clave: tlc-densitometry; lactose intolerance

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / analisis azucares

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Barcelona ; *ISSN:* 02104334 ; *Idioma/Pais:* Inglés/España

Completo

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

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

Palabras clave: oleos essencias; citrus; limon

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Carol Stream ; *ISSN:* 10412905 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



Completo

MOYNA, P.; ROSSINI, C.; PANDOLFI, E.; DELLACASSA, E.

Determination of 1,8-cineol in Eucalyptus Essential Oils by TLC-densitometry. *Journal of AOAC International*, v.: 78, p.: 115 - 117, 1995

Palabras clave: 1 8-cineol; tlc-densitometry; Eucalyptus; oleos essencias

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Washington ; *ISSN:* 10603271 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



Completo

MOYNA, P.; ALONSO PAZ, E.; CERDEIRAS, M.; FERNÁNDEZ, J.; FERREIRA, F.; SOUBES, M.; VEZQUEZ, A.; VERO, S.; ZUNINO, L.

Screening of Uruguayan medicinal plants for antimicrobial activity. *Journal of Ethnopharmacology*, v.: 45, p.: 67 - 70, 1995

Palabras clave: actividad antimicrobiana; plantas medicinales; Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / plantas medicinales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Dublin ; *ISSN:* 03788741 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Irlanda



Completo

MOYNA, P.; DAVYT, D.; PANDOLFI, E.; HEINZEN, H.; TROCHE, L.

TLC-Scanning of Wheat Seed Waxes. *Anales de la Asociacion Quimica Argentina*, v.: 83, p.: 1 - 5, 1995

Palabras clave: tlc-densitometry; trigo; ceras epicuticulares; semillas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Buenos Aires ; *ISSN:* 03650375 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Argentina

Completo

MOYNA, P.; GARCIA, S.; HEINZEN, H.; HUBBUCH, C.; MARTINEZ, R.; DEVRIES, X.

Triterpene methyl ethers from Palmae epicuticular waxes. . *Phytochemistry*, v.: 39, p.: 1381 - 1382, 1995

Palabras clave: Palmae; epicuticular waxes; triterpene methyl ethers; MS

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* London ; *ISSN:* 00319422 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra



Completo

MOYNA, P.; CLESS, K.; SCHLOTTFELDT, J.; PASQUAL, M.; JAP HENRIQUES, J. A. P.; WAJNER, M.

Inhibition of in vitro Lymphocyte transformation by the isoquinoline alkaloid berberine.. Journal of Pharmacy and Pharmacology, v.: 47, p.: 1029 - 1031, 1995

Palabras clave: Lymphocyte transformation; berberine

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / actividad alcaloides

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* London ; *ISSN:* 00223573 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; LORENZO

Lab improvement with fun. Journal of Chemical Education, v.: 72, p.: 1146 - 1146, 1995

Palabras clave: apoyos laboratorio

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / materiales laboratorio

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Washington ; *ISSN:* 00219584 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; DELLACASSA, E.; MAHLER, G.; SWEDZKI, D.; ALONSO, E.; MAFFEI, M.

New chemotypes of *Origanum x applii* (Domin) Boros from Uruguay. Journal of Essential Oil Research, v.: 6, p.: 389 - 393, 1994

Palabras clave: oleos esenciales; *Origanum vulgare*; quimiotipos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Carol Stream ; *ISSN:* 10412905 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; SERAFINI, L.; DILLON, A.; PISTORIELLO, I.

Effect of quinine sulphate on *Saccharomyces cerevisiae* strains. Acta Farm. Bonaerense, v.: 13, p.: 61 - 64, 1994

Palabras clave: *Saccharomyces cerevisiae*; quinine

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / alcaloides actividad

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Buenos Aires ; *ISSN:* 03262383 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Argentina



SCOPUS

Completo

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

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

Palabras clave: limon; oleos esenciales; Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Roma ; *ISSN:* 00140902 ; *Idioma/Pais:* Italiano/Italia

Completo

MOYNA, P.; ROSSINI, C.; DELLACASSA, E.

Comparative study of the leaf oils of *Psidium incanum* and *P.luridum*. Journal of Essential Oil Research, v.: 6, p.: 513 - 515, 1994

Palabras clave: oleos esenciales; *Psidium*

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Carol Stream ; *ISSN:* 10412905 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; FERREIRA, F.; VÁZQUEZ, A.; KENNE, L.

Foliumin, a spirosten lactone saponin from *Solanum amygdalifolium*. *Phytochemistry*, v.: 36, p.: 1473 - 1478, 1994

Palabras clave: *Solanum amygdalifolium*; foliumin; spirosten lactone

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / análisis saponinas

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* London ; *ISSN:* 00319422 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; SALVADOR, M.; LAUER, C.; JAP HENRIQUES, J. A. P.

Genotoxicity of the isoquinoline alkaloid berberine in prokaryotic and eukaryotic organisms. *Mutation Research Letters*, v.: 286, p.: 243 - 252, 1993

Palabras clave: berberine; genotoxicidade; procariotes; eucariotes

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / genotoxicidad alcaloides

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Amsterdam ; *ISSN:* 01657992 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Holanda

SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; GARCIA, S.; HEINZEN, H.; MARTINEZ, R.

Identification of flavonoids by TLC densitometry. *Chomatographia*, v.: 35, p.: 430 - 434, 1993

Palabras clave: tlc-densitometry; flavonoides

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / análisis flavonoides

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Basel ; *ISSN:* 00095893 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Alemania



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; HEINZEN, H.

Activity of wax constituents on denatured cellular structures. *Phyton - International Journal of Experimental Botany BA Argentina*, v.: 54, p.: 51 - 58, 1993

Palabras clave: componentes; ceras; accion biologica

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / actividad componentes ceras

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Vicente Lopez ; *ISSN:* 00319457 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Argentina



Completo

MOYNA, P.; DELLACASSA, E.; MARTINEZ, R.

Determinación espectrodensométrica de o-fenil-fenol, imazalil y tiabendazol residuales en cítricos.. *Journal Of Planar Chromatography, Modern T L C*, v.: 6, p.: 326 - 327, 1993

Palabras clave: tlc-densitometry; pesticidas; citricos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / análisis pesticidas

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Frankfurt ; *ISSN:* 09334173 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Hungría



Completo

MOYNA, P.; GONZÁLEZ, A.; FERREIRA, F.; VÁZQUEZ, A.; ALONSO PAZ, E.

Biological Screening of Uruguayan Medicinal Plants. *Journal of Ethnopharmacology*, v.: 39, p.: 217 - 220, 1993

Palabras clave: Uruguay; plantas medicinales; screening biologico

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / plantas medicinales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Dublin ; *ISSN:* 03788741 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Irlanda



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; FERREIRA, F.; SOULÉ, S.; VÁZQUEZ, A.

Rapid quantitative determination of Solanum glycoalkaloids by TLC-Scanning. Journal of Chromatography - A, v.: 653, p.: 380 - 384, 1993

Palabras clave: tlc-densitometry; Solanum; glicoalcaloides

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / analisis glicoalcaloides

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Amsterdam ; *ISSN:* 00219673 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Holanda



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; DELLACASSA, E.; ROSSINI, C.; MENÉNDEZ, P.; VERZERA, A.; TROZZI, A.; DUGO, G.

Composition of oils of some varieties of Mandarin.. Journal of Essential Oil Research, v.: 4, p.: 265 - 272, 1992

Palabras clave: oleos essencias; citrus; mandarinas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Carol Stream ; *ISSN:* 10412905 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



Completo

MOYNA, P.; FERREIRA, F.

Simple TLC-GC method for semi-quantitative separation of lipids. Journal of Liquid Chromatography, v.: 15, p.: 1655 - 1663, 1992

Palabras clave: tlc-densitometry; lipidos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / lipidos analisis

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* New York ; *ISSN:* 01483919 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos

SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; ROSSINI, C.; MARTINEZ, R.; DELLACASSA, E.

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: citrus; oleos essenciais; tlc-densitometry

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales analisis

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* London ; *ISSN:* 09334173 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Hungría



Completo

MOYNA, P.; DELLACASSA, E.; DUGO, G.; GIACOMO, A.

Los aceites esenciales cítricos del Uruguay. Nota preliminar. . Essenze e Derivati Agrumari, v.: 61, p.: 16 - 31, 1991

Palabras clave: oleos essencias; citricos; Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Roma ; *ISSN:* 00140902 ; *Idioma/Pais:* Español/Italia

Completo

MOYNA, P.; DELLACASSA, E.; ROSSINI, C.; STAGNO D'ALCONTRES, I; MONDELLO, L.; DUGO, G.

Los aceites esenciales del Uruguay. Nota II.. Essenze e Derivati Agrumari, v.: 61, p.: 291 - 304, 1991

Palabras clave: citrus; limon; oleos essencias; Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Roma ; *ISSN:* 00140902 ; *Idioma/Pais:* Italiano/Italia

Completo

MOYNA, P.; DAVYT, D.; DELLACASSA, E.; FERREIRA, F.; MENÉNDEZ, P.; VÁZQUEZ, A.

Phytochemical screening of uruguayan medicinal plants. *Fitoterapia*, v.: 62, p.: 519 - 521, 1991

Palabras clave: plantas medicinales; screening biológico

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / plantas medicinales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Milano ; *ISSN:* 0367326X ; *Idioma/Pais:* Inglés/Italia



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; TIETZE, L.; HEINZEN, H.; RISCHER, M.; NEUNABER, H.

Labelling of betulin with 2H and 13C for biological transformations. *Liebigs Annalen/Recueil*, v.: 1991, p.: 1245 - 1249, 1991

Palabras clave: betulina; labelling; 2H; C-13; biotransformaciones

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / triterpenos semisíntesis

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Weinheim ; *ISSN:* 09473440 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Alemania

Completo

MOYNA, P.; DELLACASSA, E.; MENÉNDEZ, P.; SOLER, E.

Chemical composition of Eucalyptus essential oils grown in Uruguay. *Flavour and Fragrance Journal*, v.: 5, p.: 91 - 95, 1990

Palabras clave: oleos esenciales; Eucalyptus; Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* New York ; *ISSN:* 08825734 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Gran Bretaña



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; DELLACASSA, E.; SOLER, E.; MENÉNDEZ, P.

Essential oils from *Lippia alba* and *Aloysia chamaedrifolia*. *Flavour and Fragrance Journal*, v.: 5, p.: 107 - 108, 1990

Palabras clave: oleos esenciales; *Aloysia chamaedrifolia*; *Lippia alba*

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* New York ; *ISSN:* 08825734 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Gran Bretaña



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; HEINZEN, H.; FERREIRA, F.; VÁZQUEZ, A.

Conical thin layer chromatography. *Journal of Chemical Education*, v.: 67, p.: 167 - 168, 1990

Palabras clave: TLC

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / cromatografía ceras

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Washington ; *ISSN:* 00219584 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; MARTINEZ, R.

TLC-scanning for direct quantitation of natural waxes. *Journal of Liquid Chromatography*, v.: 13, p.: 1959 - 1965, 1990

Palabras clave: tlc-densitometry; quantitative; ceras vegetales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / cromatografía ceras

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* New York ; *ISSN:* 01483919 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos

SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; SALVADOR, M.; CARRAU, J.

Studies on the use of alkaloids for the selective inhibition of wine yeasts. *Revista de Microbiologia*, v.: 20, p.: 466 - 469, 1989

Palabras clave: alcaloides; inhibicion selectiva; levaduras; vinhos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / alcaloides

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Sao Paulo ; *ISSN:* 00013714 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil

SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; DELLACASSA, E.; MENÉNDEZ, P.; CERDEIRAS, P.

Antimicrobial activity of Eucalyptus essential oils. *Fitoterapia*, v.: 60, p.: 544 - 5467, 1989

Palabras clave: oleos essencias; Eucalyptus; actividad antimicrobiana

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Milano ; *ISSN:* 0367326X ; *Idioma/Pais:* Inglés/Italia



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; HEINZEN, H.

Surface waxes from seeds of *Hordeum vulgare*. *Phytochemistry*, v.: 27, p.: 429 - 431, 1988

Palabras clave: ceras epicuticulares; seeds; *Hordeum vulgare*

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* London ; *ISSN:* 00319422 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; RIVAS, P.; HEINZEN, H.; NIEMEYER, H.

Composición química de la cera epicuticular de *Dasyphyllum excelsum*. *Revista latinoamericana de quimica*, v.: 19, p.: 34 - 35, 1988

Palabras clave: ceras epicuticulares; *Dasyphyllum*; Compositae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Mexico ; *ISSN:* 03705943 ; *Idioma/Pais:* Español/México

Completo

MOYNA, P.; MANTA, E.; HEINZEN, H.

Epicuticular waxes from seeds of Uruguayan grasses. *Acta Farm. Bonaerense*, v.: 6, p.: 83 - 86, 1987

Palabras clave: epicuticular waxes; sementes; Poaceae; Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Buenos Aires ; *ISSN:* 03262383 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Argentina



Completo

MOYNA, P.; PRONCZUK, J.; LABORDE, A.; HEUHS, L.; ROMANIELLO, L.; VÁZQUEZ, A.

Mate drinking. another source of caffeine. *Veterinary and Human Toxicology*, v.: 29, p.: 70 - 71, 1987

Palabras clave: mate; cafeina

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / alcaloides mate

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* London ; *ISSN:* 01456296 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra

SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; HEINZEN

Why was the fleece golden. *Nature*, v.: 330, p.: 28 - 28, 1987

Palabras clave: tetraterpenos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / terpenos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Londres ; *ISSN:* 00280836 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; GROMPONE, M.

Geometric isomerization of fatty acids with nickel catalysts. *Journal of the American Oil Chemists Society (JAOCS)*, v.: 63, p.: 550 - 551, 1986

Palabras clave: acidos grasos; isomerizacion cis trans; catalizador de niquel

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / acidos grasos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Washington ; *ISSN:* 0003021X ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; SOLER, E.; DELLACASSA, E.

Composition of *Aloysia grattisima* leaf essential oil. *Phytochemistry*, v.: 25, p.: 1343 - 1345, 1986

Palabras clave: oleos esenciales; *Aloysia grattisima*; leaf

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* London ; *ISSN:* 00319422 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; SOLER, E.; DELLACASSA, E.

Composition of *Aloysia grattisima* flower essential oil. *Planta Medica*, v.: 1986, p.: 488 - 490, 1986

Palabras clave: oleos esenciales; *Aloysia grattisima*; flores

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Stuttgart ; *ISSN:* 00320943 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Alemania



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; VÁZQUEZ, A.

Studies in mate drinking. *Journal of Ethnopharmacology*, v.: 18, p.: 267 - 272, 1986

Palabras clave: mate; *Ilex paraguariensis*; cafeina

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / alcaloides

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Dublin ; *ISSN:* 03788741 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Irlanda



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; FERREIRA, F.; MARTÍNEZ, J.

Metodos simples para determinacion de contaminantes ambientales. *Toxicología*, v.: 1, p.: 85 - 88, 1986

Palabras clave: GC; lipidos; AA; metales pesados; contaminates ambientales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metodos analiticos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 88888888 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Toxicología (Montevideo)1, 85 (1986).

Completo

MOYNA, P.; LABORDE, E.

Seed epicuticular wax of *Avena sativa*. *Phytochemistry*, v.: 24, p.: 179 - 180, 1985

Palabras clave: epicuticular waxes; sementes; *Avena*; Poaceae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras vegetales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación*: London ; *ISSN*: 00319422 ; *Idioma/Pais*: Inglés/Inglaterra



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; HEINZEN, H.; GROMPONE, A.

Gas chromatographic determination of fatty acid compositions. *Journal of Chemical Education*, v.: 62, p.: 449 - 450, 1985

Palabras clave: GLC; acidos grasos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / acidos grasos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación*: Washington ; *ISSN*: 00219584 ; *Idioma/Pais*: Inglés/Estados Unidos



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; GROSSO, M. B.

Composicion quimica de las esencias de *Mentha* del Uruguay. *Anales de la Real Academia de Farmacia*, v.: 51, p.: 333 - 338, 1985

Palabras clave: oleos esencias; *Mentha*; Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación*: Madrid ; *ISSN*: 00340618 ; *Idioma/Pais*: Español/España

SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; HEINZEN, H.

Epicuticular wax compositions of stems and leaves of *Discaria longispina*. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, v.: 57, p.: 301 - 303, 1985

Palabras clave: *Discaria longispina*; epicuticular waxes

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación*: Rio de Janeiro ; *ISSN*: 00013765 ; *Idioma/Pais*: Inglés/Brasil



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; FABIO, J.

Seed polysaccharides in *Chamaerops humilis* and *Washingtonia robusta*. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, v.: 56, p.: 261 - 263, 1984

Palabras clave: polisacarideos; mananos; sementes; *Chamaerops humilis*; *Washingtonia robusta*

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / polisacaridos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación*: Rio de Janeiro ; *ISSN*: 00013765 ; *Idioma/Pais*: Español/Brasil



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; HEINZEN, H.; LABORDE, E.; RAMOS, G.

Epicuticular wax of *Colletia paradoxa*. *Phytochemistry*, v.: 22, p.: 1283 - 1285, 1983

Palabras clave: epicuticular waxes; *Colletia paradoxa*; Rhamnaceae; triterpenes

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación*: London ; *ISSN*: 00319422 ; *Idioma/Pais*: Inglés/Inglaterra



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; GROMPONE, M.

Characteristics of uruguayan beef tallow. Journal of the American Oil Chemists Society (JAOCS), v.: 60, p.: 1331 - 1332, 1983

Palabras clave: lipidos; grasas vacunas; GC

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / grasas

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Washington ; *ISSN:* 0003021X ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; SOLER, E.; ACOSTA, H.

Seed wax composition of Arundo donax. Journal of Natural Products, v.: 46, p.: 606 - 608, 1983

Palabras clave: epicuticular waxes; sementes; Arundo donax; Poaceae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Missouri ; *ISSN:* 01633864 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; BOLOGNA, A.

Determinacion de formaldehido residual en vacunas por GC. Acta Farm. Bonaerense, v.: 2, p.: 83 - 85, 1983

Palabras clave: GC; formaldehido; vacunas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / analisis cromatografico

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Buenos Aires ; *ISSN:* 03262383 ; *Idioma/Pais:* Español/Argentina



Completo

MOYNA, P.; GARCIA, M.

Oat seed wax composition. . Journal of the Science of Food and Agriculture, v.: 34, p.: 209 - 211, 1983

Palabras clave: Avena; seeds; ceras epicuticulares

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* London ; *ISSN:* 00225142 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; FABIO, J.; DUTTON, G.

The structure of Chorisia speciosa Gum. Carbohydrate Research, v.: 99, p.: 41 - 50, 1982

Palabras clave: polisacarideos; Gomas; Chorisia speciosa; Bombacaceae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / polisacaridos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Amsterdam ; *ISSN:* 00086215 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Holanda



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; HUGHES, J.; RAMOS, G.

Main components in Cereus peruvianus epicuticular wax. Journal of Natural Products, v.: 43, p.: 564 - 566, 1980

Palabras clave: epicuticular waxes; Cereus peruvianus; Cactaceae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Missouri ; *ISSN:* 01633864 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; CASAL, H.

Components of Ginkgo biloba leaf wax. *Phytochemistry*, v.: 18, p.: 1738 - 1739, 1979

Palabras clave: ceras epicuticulares; folhas; Ginkgo biloba

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* London ; *ISSN:* 00319422 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; JARRELL, H.; CONWAY, T.; SMITH, I.

Manifestation of anomeric structure in the C-13 NMR spectra of oligomers and polymers containing fructose. *Carbohydrate Research*, v.: 76, p.: 45 - 57, 1979

Palabras clave: C-13 NMR; fructose derivatives; inulin

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / polisacaridos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Amsterdam ; *ISSN:* 00086215 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Canadá



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; CASTIGLIONI, M.; TUBIO, R.

Alcaloides del *Claviceps paspali* obtenido del *Paspalum dilatatum*. *Veterinaria (Montevideo)*, v.: 71, p.: 133 - 135, 1979

Palabras clave: alcaloides; *Claviceps*; *Paspalum notatum*

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / alcaloides

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 03764362 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

MOYNA, P.; RAMOS, G.; TOTH, J.

Epicuticular wax of *Cortaderia selloana* seeds. *Phytochemistry*, v.: 17, p.: 556 - 557, 1978

Palabras clave: epicuticular wax; seeds; *Cortaderia selloana*; Poaceae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* London ; *ISSN:* 00319422 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; SOLER, E.; RAMOS, G.

Epicuticular wax from *Polypogon chilense* seeds. *Lloydia*, v.: 41, p.: 71 - 72, 1978

Palabras clave: ceras epicuticulares; *Polypogon chilense*; Poaceae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* MNissouri ; *ISSN:* 00245461 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos

SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; FABIO, J.

Composition of cactaceae mucilages. *Planta Medica*, v.: 34, p.: 207 - 210, 1978

Palabras clave: polisacarideos; mucilagos; Cactaceae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / polisacaridos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Stuttgart ; *ISSN:* 00320943 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Alemania



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; PODESTA, M.; TORTORA, J.; IZAGUIRRE, P. R.; ARRILLAGA, B.; ALTAMIRANO, J.

Seneciosis en bovinos. Veterinaria (Montevideo), v.: 1977, p.: 97 - 112, 1977

Palabras clave: alcaloides senecio; Seneciosis; bovinos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / alcaloides

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 03764362 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

MOYNA, P.

Mannans from the seeds of *Howeia fosteriana*. Anais da Academia Brasileira de Ciências, v.: 49, p.: 235 - 236, 1977

Palabras clave: polisacarideos; mananos; Palmae; *Howeia*

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / polisacaridos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Rio de Janeiro ; *ISSN:* 00013765 ; *Idioma/Pais:* Español/Brasil



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; FABIO, J.

Mananos en semillas de *Phoenix canariensis* y *Ph. paludosa*. Revista latinoamericana de quimica, v.: 8, p.: 129 - 132, 1977

Palabras clave: polisacarides; mananos; Palmae; *Phoenix*

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / polisacaridos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Mexico ; *ISSN:* 03705943 ; *Idioma/Pais:* Español/México

Completo

MOYNA, P.; CASAL, H.; ALTAMIRANO, J.

C-13 NMR spectra of retrorsine. Gazzetta Chimica Italiana, v.: 107, p.: 361 - 362, 1977

Palabras clave: alcaloides pirrolizidínicos; retrorsina; C-13 NMR

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / alcaloides

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Roma ; *ISSN:* 00165603 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Italia

Completo

MOYNA, P.; TUBÍO, R.

Mucilages in succulent plants. Planta Medica, v.: 32, p.: 201 - 205, 1977

Palabras clave: polisacarideos; mucilagos; plantas suculentas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / polisacaridos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Stuttgart ; *ISSN:* 00320943 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Alemania



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; TRIBUNA FARMACAEUTICA; TRIBUNA FARMACEUTICA

Alcaloides simples en Cactaceas del genero *Opuntia*. Tribuna Farmaceutica, v.: 45-46, p.: 714 - 12, 1977

Palabras clave: alcaloides

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / alcaloides

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 03716619 ; *Idioma/Pais:* Español/Brasil

Completo

MOYNA, P.; SAAG, L.; SANDERSON, G.; RAMOS, G.

Cactaceae mucilage composition. Journal of the Science of Food and Agriculture, v.: 26, p.: 993 - 1000, 1975

Palabras clave: polisacarideos; mucilagos; Cactaceae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / polisacaridos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* London ; *ISSN:* 00225142 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra



SCOPUS

Completo

MOYNA, P.; ADÓ, A.

análisis cromatográfico del aceite extraído de piel y aletas del Dorado (*Salminus maxillosus*). revista del instituto de investigaciones pesqueras, 1974

Palabras clave: aceite; TLC; *Salminus maxillosus*

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / grasas animales

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 16883160 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

MOYNA, P.; HARBORNE, J.; WILLIAMS, C.; GREENHAM, J.

Distribution of charged flavones and caffeoylshikimic acid in *Palmae*. *Phytochemistry*, v.: 13, p.: 1557 - 1559, 1974

Palabras clave: charged flavones; flowers; *Palmae*

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / flavonoides

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* London ; *ISSN:* 00319422 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra



Completo

MOYNA, P.; FRAZER, C.; JENNINGS, H.

Structural analysis of an acidic polysaccharide from *Tremella mesenterica*. *Canadian Journal of Biochemistry*, v.: 51, p.: 219 - 224, 1973

Palabras clave: polisacáridos; *Tremella mesenterica*; structural analysis

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / polisacáridos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Ottawa ; *ISSN:* 00084018 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Canadá



Completo

MOYNA, P.; FRAZER, C.; JENNINGS, H.

Structural features inhibiting the cross-reaction of the acidic polysaccharide from *Tremella mesenterica* with a Type II anti-pneumococcal serum. *Canadian Journal of Biochemistry*, v.: 51, p.: 225 - 230, 1973

Palabras clave: polisacáridos; *Tremella mesenterica*

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / polisacáridos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Ottawa ; *ISSN:* 00084018 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Canadá



Completo

MOYNA, P.; GALANTE, G.

Azúcares en frutos de *Palmae*. *Phyton - International Journal of Experimental Botany BA Argentina*, v.: 29, p.: 19 - 23, 1972

Palabras clave: azúcares libres; frutos; *Palmae*

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Vicente Lopez ; *ISSN:* 00319457 ; *Idioma/Pais:* Español/Argentina



Completo

MOYNA, P.; GALANTE, G.

Azúcares en flores de *Palmae*. *Phyton - International Journal of Experimental Botany BA Argentina*, v.: 28, p.: 145 - 148, 1971

Palabras clave: azúcares libres; flores; *Palmae*

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Vicente Lopez ; *ISSN:* 00319457 ; *Idioma/Pais:* Español/Argentina



Completo

MOYNA, P.; DEVRIES, J.; DÍAZ, V.; BRUHN, J.; AGURELL, S.

Alcaloides de cactus del Uruguay. Revista latinoamericana de química, v.: 2, p.: 21 - 23, 1970

Palabras clave: alcaloides; Cactaceae; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* México ; *ISSN:* 03705943 ; *Idioma/Pais:* Español/México

Completo

MOYNA, P.; PIRIZ, R.

Dosage of lanoline in non-ionic detergent mixtures. Kemio internacia, 1968

Palabras clave: TLC; non-ionic detergents; lanoline

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / análisis detergentes

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 00229857 ; *Idioma/Pais:* Otros/Uruguay

No Arbitrados

Completo

MOYNA, P.; ATTI DOS SANTOS; ROSSATO; PANSERA; DOS SANTOS ; ATTI SERAFINI; MOLON

Essential oil yield and composition of Lamiaceae Species growing in Southern Brazil. Brazilian Archives of Biology and Technology, v.: 52, p.: 473 - 478, 2009

Palabras clave: aceites esenciales Lamiaceae

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Curitiba ; *ISSN:* 03650979

Completo

MOYNA, P.

Tomando helados y haciendo química. Aldeq - Anuario Latinoamericano de Educación Química, v.: 10, p.: 37 - 43, 1998

Palabras clave: Química alimentos

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Buenos Aires ; *ISSN:* 0328087X ; *Idioma/Pais:* Español/Argentina

Completo

MOYNA, P.

L'eredita chimica del Prof. G.B. Marini Bettolo in Uruguay. Scritti e Documenti Accademia Nazionale dei XL, p.: 103 - 105, 1998

Palabras clave: historia química Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Historia

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Roma ; *ISSN:* 03914666 ; *Idioma/Pais:* Italiano/Italia

Completo

MOYNA, P.; HEINZEN, H.; RODRIGUEZ, S.

A simple experiment on phase transitions of lipid bilayers using simple and ready to use device of temperature control. Aldeq - Anuario Latinoamericano de Educación Química, v.: 8, p.: 18 - 25, 1996

Palabras clave: lipid bilayers; phase transitions

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / análisis bicapas lipídicas

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Buenos Aires ; *ISSN:* 0328087X ; *Idioma/Pais:* Inglés/Argentina

Completo

MOYNA, P.; FERNANDEZ, C.; MANTA, E.

Screening de alcaloides IV. Tribuna Farmaceutica, v.: 49-50, p.: 99 - 102, 1981

Palabras clave: alcaloides; screening

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / alcaloides

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Curitiba ; *ISSN:* 03716619 ; *Idioma/Pais:* Español/Brasil

Completo

MOYNA, P.; MORATO, C.

Screening de alcaloides III. Tribuna Farmaceutica, v.: 48, p.: 147 - 150, 1980

Palabras clave: alcaloides; screening

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / alcaloides

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Curitiba ; *ISSN:* 03716619 ; *Idioma/Pais:* Español/Brasil

Completo

MOYNA, P.; SAUS, A. B.

Dosificacion de acido propil acetico en Plasma. Anales de La Facultad de Química de Montevideo, v.: 9, p.: 85 - 88, 1979

Palabras clave: GC; acido valproico; plasma sanguineo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / analisis cromatografico

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 07971400 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

MOYNA, P.; TUBIO, R.

Screening de alcaloides II. Tribuna Farmaceutica, v.: 45-46, p.: 218 - 221, 1977

Palabras clave: alcaloides; screening

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / alcaloides

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Curitiba ; *ISSN:* 03716619 ; *Idioma/Pais:* Español/Brasil

Completo

MOYNA, P.; BORTHAGARAY, M.

Screening de alcaloides. Tribuna Farmaceutica, v.: 43 1-2, p.: 56 - 68, 1975

Palabras clave: alcaloides; screening

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / alcaloides

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Curitiba ; *ISSN:* 03716619 ; *Idioma/Pais:* Español/Brasil

Completo

MOYNA, P.

Chemotaxonomy of Cactaceae. Cactaceae Succulent Journal Great Britain, v.: 37, p.: 39 - 40, 1975

Palabras clave: Quimiotaxonomia Cactaceae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / quimiotaxonomia

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 02643405 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra

Completo

MOYNA, P.; MARTINE, M.; CAZZADORI, A.; MICHELOTTI, C.; WIRTH, H.

Recuperación de hesperidina de subproductos de jugos cítricos. Revista de Ingeniería, 1971

Palabras clave: citrus; hesperidina

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 07970560 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Artículos aceptados

Libros

Libro publicado , Texto integral

MAFFEI, B. A.; MOYNA, P.

Plantas Toxicas. 1975. *Número de volúmenes:* 1, *Nro. de páginas:* 108, *Edición:* 1,

Editorial: Universidad de la República , Montevideo

Palabras clave: Plantas toxicas

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

Medio de divulgación: Papel;

Capitulos de Libro

Capítulo de libro publicado

MOYNA, P.; FERREIRA

Plantas Medicinales de Uruguay , 2008

Libro: Plantas Medicinales Iberoamericanas. v.: 1, p.: 100 - 120,

Organizadores: M.P. Gupta

Editorial: Andres Bello , Bogota

Palabras clave: plantas medicinales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Sin financiamiento / Cooperación

Capítulo de libro publicado

MOYNA, P.

Antecedentes Generales , 2005

Libro: Aportes para el Desarrollo del Sector Plantas Medicinales y Aromaticas en el Uruguay. Uruguay

Editorial: Artes Graficas , Montevideo

Palabras clave: productos naturales

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Capítulo de libro publicado

MOYNA, P.; DELLACASSA; MENENDEZ

Técnicas Analíticas en Aceites Esenciales , 2002

Libro: Biotecnología na Agricultura e Agroindustria. v.: 2, p.: 101 - 145, Brasil

Organizadores: Atti Serafini, Monteiro de Barros, Lucio de Acevedo

Editorial: EDUCS , Caxias do Sul

Palabras clave: aceites esenciales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Analítica / fitoquímica

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 8570611886; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Financiación/Cooperación: Sin financiamiento / Otra

Capítulo de libro publicado

MOYNA, P.; MENENDEZ

Biotransformaciones. , 2001

Libro: Biotecnología na Agricultura e Agroindustria. v.: 1, p.: 201 - 226, Brasil

Organizadores: Atti Serafini, Monteiro de Barros, Lucio de Acevedo

Editorial: Editora Agropecuaria , Guaiba

Palabras clave: biotransformaciones

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / biotransformaciones

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Financiación/Cooperación: Sin financiamiento / Otra

Capítulo de libro publicado

MOYNA, P.; FERREIRA, F.

Alcaloides esteroidales , 1999

Libro: Farmacognosia. Da Planta ao Medicamento. v.: 1 , 1, p.: 707 - 721, Brasil

Organizadores: C.M. Oliveira Simões, E.P.Schenkel, J.C.

Editorial: Eds. UFRGS e UFSC , Porto Alegre

Palabras clave: Alcaloides esteroidales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / alcaloides esteroidales

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 85702547; *Idioma/Pais:* Español/Brasil;

Financiación/Cooperación: Sin financiamiento / Otra

Capítulo de libro publicado

MOYNA, P.; HEINZEN, H.

Lípidos: Química y Productos Naturales que los contienen , 1999

Libro: Farmacognosia. Da Planta ao Medicamento.. v.: 1 , 1, p.: 355 - 386, Brasil

Organizadores: . C.M. Oliveira Simões, E.P. Schenkel, J

Editorial: Editora da Universidade UFRGS y UFSC , Porto Alegre

Palabras clave: lípidos

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / lípidos análisis

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 85702547; *Idioma/Pais:* Español/Brasil;

Financiación/Cooperación: Sin financiamiento / Otra

Capítulo de libro publicado

MOYNA, P.; FERREIRA

Plantas Medicinales de Uruguay , 1995

Libro: 270 Plantas Medicinales Iberoamericanas. v.: 1 , 1, p.: 120 - 140, Colombia

Organizadores: M.P. Gupta

Editorial: SECAB-CYTED , Bogotá

Palabras clave: plantas medicinales

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / plantas medicinales

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Colombia;

Financiación/Cooperación: Sin financiamiento / Otra

Capítulo de libro publicado

MOYNA, P.

El Debate tras la Fachada , 1994

v.: 1 , 1, p.: 30 - 34, Uruguay

Editorial: Editorial Fin De Siglo , Montevideo

Palabras clave: Política académica

Áreas del conocimiento: Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General

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

Financiación/Cooperación: Sin financiamiento / Otra

Capítulo de libro publicado

MOYNA, P.

Métodos analíticos , 1981

Libro: Nuevos Aportes al Estudio y Tratamiento de las Epilepsias. v.: 1 , 1, p.: 25 - 50, Uruguay

Organizadores: A.Bianchi Saus

Editorial: Editorial Médica , Montevideo

Palabras clave: análisis; farmacocinética

Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud

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

Financiación/Cooperación: Sin financiamiento / Otra

Trabajos en eventos

Completo

MOYNA, P.

Avaliacao quimica mensal de tres exemplares de Schinus terebinthifolius , 2007

Evento: Internacional , Revista brasileira de Biociencias , Porto Alegre

Anales/Proceedings: Suplemento 2 , 5 , 1011 , 1013

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Otra

Completo

MOYNA, P.

Cacacterizacao quimica de populacoes de Schinus molle do Rio Grande do sul , 2007

Evento: Regional , Revista brasileira de biociencias , Porto Alegre , 2006

Anales/Proceedings: Revista Brasileira de Biociencias , 5 , 1014 , 1016

Editorial: Revista brasileira de biociencias , Porto Alegre, BR

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Otra

Completo

MOYNA, P.

Liquidos Ionicos en el Estudio de Maduracion de Frutas por RNM , 2006

Evento: Internacional , Alfa/EMERTEC , Dublin, Barcelona , 2006

Anales/Proceedings: Nuevas Tecnologias al Servicio de la Industria Alimentaria , 33 , 36

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / uso liquidos ionicos

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Perú;

Resumen

MOYNA, P.

Use of ILs for the processing and analysis of lignocellulosic materials , 2006

Evento: Internacional , 231 ACS National Meeting , Atlanta , 2006

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos;

Resumen

MOYNA, P.

Influencia de las condiciones de reaccion de la glicosilacion de lactoglobulina , 2006

Evento: Internacional , XIV Seminario Latinoamericano y del Caribe de Ciencia y Tecnologia de Alimentos , La Habana , 2006

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / glicosilacion proteinas

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Español/Cuba;

Resumen

MOYNA, P.

Efecto de glucosa y lactosa sobre las propiedades fisicoquimicas y funcionales de lactoglobulina , 2006

Evento: Internacional , Congreso Internacional de Ciencia y Tecnologia de Alimentos , Cordoba , 2006

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / glicosilacion proteinas

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.

Caracterizacao de populacoes de Schinus no RGS , 2006

Evento: Regional , 13 encontro estadual de Botanicos , Gramado , 2006

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Avaliacao quimica de Schinus terebinthifolius , 2006

Evento: Regional , 13 encontro estadual de Botanicos , Gramado , 2006

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Caracterizacao quimica de populacoes de Schinus no RGS , 2006

Evento: Regional , 14 SBQ-Sul , Erechim , 2006

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Estudo da composicao quimica das ceras de Palmae , 2006

Evento: Regional , 14 SBQ-Sul , Erechim , 2006

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Isolamento e identificacao de metabolitos secundarios das ceras de diferentes Palmae , 2006

Evento: Internacional , 29 reunion anual da SBQ , Aguas de Lindoia , 2006

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Use of ionic liquids for the processing and analysis of biomass. Green solvents gone bananas. , 2006

Evento: Internacional , 231 ACS National Meeting , Washington , 2006

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / uso liquidos ionicos

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos;

Resumen

MOYNA, P.

Use of ionic liquids as alternative NMR solvents for natural polymeric materials , 2005

Evento: Internacional , GCI-ACS , Washington , 2005

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / uso líquidos iónicos

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos;

Resumen

MOYNA, P.

Effect of glycosilation on functional properties of lactoglobulin , 2005

Evento: Internacional , 4 Mercosur Congress on Process systems Engineering , Rio de Janeiro , 2005

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / glicosilación proteínas

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Identificacao de Butia e syagrus usando marcadores quimiotaxonomicos , 2005

Evento: Internacional , V Reunion Sociedad Latinoamericanas de Fitoquímica , Montevideo , 2005

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Portugués/Uruguay;

Resumen

MOYNA, P.

Identificacao de Butia e syagrus usando marcadores quimiotaxonomicos , 2005

Evento: Regional , XIII SBQ Sul , Florianopolis , 2005

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Metabolitos Secundarios como marcadores quimiotaxonomicos , 2005

Evento: Regional , 28 Reunion anual SBQ , Pocos de Caldas , 2005

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Portugués/British Indian Ocean;

Resumen

MOYNA, P.

síntesis y actividad biológica de potenciales antiparasitarios por reacciones de Diels Alder , 2005

Evento: Regional , XV SAIQO , Mar del Plata , 2005

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / síntesis

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.

Variacao de concentracao de compostos nas ceras epicuticulares de Butia capitata durante o envelhecimento , 2004

Evento: Regional , XII Encontro de Quimica na Regiao Sul , Guarupava , 2004

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Avaliacao da fracao de hidrocarbonetos de ceras de Butia e Syagrus , 2004

Evento: Nacional , 27 Reunion SBQ , Bahia , 2004

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Variacao de concentracao de compostos nas ceras epicuticulares de Butia capitata durante o envelhecimento , 2004

Evento: Nacional , 27 Reunion SBQ , Bahia , 2004

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Efecto de la glicosilacion de la lacctoglobulina en las propiedades espumantes , 2004

Evento: Internacional , XIII Seminario Latinoamericano y del Caribe de ciencia y Tecnologia de Alimentos , Montevideo , 2004

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / glicosilacion proteinas

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

MOYNA, P.

Caracterizacion varietal de grappas en Uruguay , 2004

Evento: Internacional , XIII Seminario Latinoamericano y del Caribe de ciencia y Tecnologia de Alimentos , Montevideo , 2004

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

MOYNA, P.

Contribution of some aromatic compounds to the primary aroma of three grappas , 2004

Evento: Internacional , V Brazilian Meeting of Food and Beverages , Sao Carlos , 2004

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Breve historia de la fitoquímica en América Latina , 2002

Evento: Internacional , I Congreso Latinoamericano de fitoquímica , Buenos Aires , 2002

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.

Presencia de glicoalcaloides en floema de Solanum , 2002

Evento: Internacional , I Congreso Latinoamericano de fitoquímica , Buenos Aires , 2002

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.

Essential oils from two populations of Ilex paraguariensis , 2002

Evento: Internacional , I Congreso Latinoamericano de fitoquímica , Buenos Aires , 2002

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Inglés/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.

Identificação e quantificação de ácido cafeico em extratos de plantas nativas do RGS , 2002

Evento: Regional , 16 Congresso Brasileiro de Cosmética , São Paulo , 2002

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Synthesis, biological action of a series of simple potential antimalarial drugs , 2001

Evento: Internacional , Pharmaceutical Congress of the Americas , Miami , 2001

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / síntesis

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos;

Resumen

MOYNA, P.

Biotransformações de quinoleínicos para obtenção de novos antimaláricos , 2001

Evento: Local , IX Encontro de jovens pesquisadores , Caxias do Sul , 2001

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Marcadores moleculares em Palmeiras , 2001

Evento: Local , IV Simposio de Ciencia y Tecnologia UCS , Caxias do Sul , 2001

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / estudios genomicos

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Incubadora e transferencia de tecnologia em produtos naturais , 2001

Evento: Local , IV Simposio de Ciencia y Tecnologia UCS , Caxias do Sul , 2001

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Composicao quimica de hidrocarbonetos na cera de Butia e Syagrus , 2001

Evento: Local , IV Simposio de Ciencia y Tecnologia UCS , Caxias do Sul , 2001

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Determinacao de parametros fisico quimicos de oleos essencias , 2001

Evento: Local , iv Simposio de Ciencia y Tecnologia UCS , Caxias do Sul , 2001

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Bioflavonoid extraction from Citrus deliciosa peels. , 2001

Evento: Nacional , 4th Brazilian Meeting on supercritical fluids , Salvador , 2001

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Aductos de Diels Alder con potencial actividad antiparasitaria , 2001

Evento: Regional , XIII SINAQO , Cordoba , 2001

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / sintesis

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.

Composicion quimica de la esencia de menta Italo Mitcham cultivada en el Sur de Brasil y Uruguay , 2000

Evento: Internacional , I Simposio latinoamericano de plantas medicinales, aromaticas y condimentos. , Sao Pedro , 2000

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Activity of new sugaresters against caterpillar Anticarsia gemattalis , 2000

Evento: Internacional , 22 IUPAC International Symposium on Chemistry of Natural Products , Sao Carlos , 2000

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Composicao do Oleo essencial de Mentha piperita cultivada no Sul de Brasil e Uruguay , 2000

Evento: Nacional , XVI Simposio de Plantas Mediciniais do Brasil , Recife , 2000

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Composicao do Oleo essencial de Mentha piperita cultivada no Sul de Brasil e Uruguay , 2000

Evento: Internacional , 1 Simposio Latinoamericano de producao de plantas medicinais, aromaticas e condimentares , Botucatu , 2000

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.; HEINZEN, H.; LARRAMENDI, S.; BARRA, C.

Influência das ceras epicuticulares de sementes de diferentes cultivares de Girassol (*Helianthus annuus* L.) no crescimento de *Aspergillus flavus* e na biossíntese de aflatoxina , 1999

Evento: Local , III Simpósio de Ciência e Tecnologia , Caxias do Sul , 1999

Palabras clave: cera vegetal; *Helianthus annuus*; antifungicas

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.; HEINZEN, H.; LARRAMENDI, S.; BARRA, C.

Antifungic compounds in sunflower seed waxes , 1999

Evento: Internacional , 2nd. IUPAC International Conference on Biodiversity , Belo Horizonte , 1999

Palabras clave: ceras vegetales; *Helianthus annuus*; antifungicas

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.; BELLA, Di

Pesticide residues in citrus derivatives. Evaluation of the incidence of harvesting and post-harvesting treatments on lemon essential oil and concentrated juice. , 1999

Evento: Internacional , IIIa Reunião da Sociedade Latino-Americana de Fitoquímica. , Gramado , 1999

Palabras clave: citrus; oleos essencias; pesticidas

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Ricinine from the cuticular wax of *Ricinus communis*. L. fruits , 1999

Evento: Internacional , IIIa Reunião da Sociedade Latino-Americana de Fitoquímica. , Gramado , 1999

Palabras clave: ceras vegetales; *Ricinus communis*; ricinine

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.; C.D.; LLORET, A.; J.L.; IZAGUIRRE, P. R.

Essential oils of Camphor tree (*Cinnamomum camphora* Nees Eberm.) cultivated in Southern Brasil , 1999

Evento: Internacional , IIIa Reunião da Sociedade Latino-Americana de Fitoquímica. , Gramado , 1999

Palabras clave: oleos essenciais; *Cinnamomum camphora*

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

LARRAMENDI, S.; HEINZEN, H.; MOYNA, P.; MARTÍNEZ, J.

Acylsugars from flower trichomes of *N.glauca* Graham , 1999

Evento: Internacional , IIIa Reunião da Sociedade Latino-Americana de Fitoquímica , Gramado , 1999

Palabras clave: esterres de azucares; trichomas; Nicotiana

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.; SOULÉ, S.

Glycosides as mediators in the Plant-Aphid interactions , 1999

Evento: Internacional , IIIa Reunião da Sociedade Latino-Americana de Fitoquímica. , Gramado , 1999

Palabras clave: glicosidos; afidos; ecosystems

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

SOULÉ, S.; ARGANDOÑA, V.; GUNTNER, C.; VÁZQUEZ, A.; MOYNA, P.

A new Solanum glycoside with repellent activity against the aphid Schizaphis graminum , 1999

Evento: Internacional , IIIa Reunião da Sociedade Latino-Americana de Fitoquímica , Gramado , 1999

Palabras clave: Solanum; afidos; glicosidos

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

FERRANDO, F.; HEINZEN, H.; MOYNA, P.

Antioxidant properties of Natural and Semisynthetic flavonoids , 1999

Evento: Internacional , IIIa Reunião da Sociedade Latino-Americana de Fitoquímica , Gramado , 1999

Palabras clave: flavonoides; antioxidantes

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Comparacao de processos de obtencao de oleo de Angelica archangelica , 1999

Evento: Internacional , II Encontro de Extração supercritica de Produtos Naturais , Rio de Janeiro , 1999

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Optimizacao de RAPD para Taxonomia de palmae , 1999

Evento: Nacional , 45 Congresso Nacional de Genética , Gramado , 1999

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / síntesis

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Síntesis del aducto de Diels Alder entre tetrametil purpurogalina y nitrosobenceno , 1999

Evento: Regional , XII SINAQO , 1999

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / síntesis

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.

Determinacao de carbamato de etila em vinhos , 1999

Evento: Nacional , X Congresso brasileiro de Enología , Bento Gonçalves , 1999

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.; MOSCHEN-PISTORIELLO, I T.; SANTOS, A. C.; PAROUL, N.; MENEN, P.

Effect of the harvesting time on the concentration of the 3 major essential oil components of *Salvia officinalis* in South Brasil , 1998

Evento: Internacional , Encontro Internacional de Plantas Mediciniais e Aromaticas Mediterraneeas. , Conimbriga , 1998

Palabras clave: oleos essenciais; *Salvia officinalis*

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Portugal;

Resumen

MOYNA, P.; SERAFINI, L.; PAROUL, N.; SANTOS, A. C.; FRIZZO, C.

Essential oil from *Origanum vulgare* from South Brasil and Uruguay , 1998

Evento: Internacional , Encontro de Plantas Aromaticas e Mediciniais do Mediterraneo , Conimbriga , 1998

Palabras clave: oleos essenciais; *Origanum vulgare*; South Brasil; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Portugal;

Resumen

LARRAMENDI, S.; BARRA, C.; HEINZEN, H.; MOYNA, P.

Influence of Seed Epicuticular Waxes from different Sunflower Cultivars on *Aspergillus flavus* Growth and Aflatoxin Biosynthesis , 1998

Evento: Internacional , 13th International Symposium on Plant Lipids. , Sevilla , 1998

Anales/Proceedings: Advances in Plant Lipid Research. Proceedings, 13th International Symposium on Plant Lipids. , 609 , 612

Editorial: Pub. Univ. Sevilla , Sevilla

Palabras clave: cera vegetal; *Helianthus annuus*; antifungicas

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 84-472-048; *Idioma/Pais:* Inglés/España;

Resumen

MOYNA, P.

FFA de la cera de semillas de maiz , 1998

Evento: Regional , IX encontro nacional de micotoxinas , Florianopolis , 1998

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Español/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Análisis por GC multidimensional del aceite esencial de *Cymbopogon winterianus* , 1998

Evento: Regional , XII congreso nacional de recursos aromaticos y medicinales SAIPA , Cordoba , 1998

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

LLORET, A.; VERSINI, G.; MOYNA, P.; GARCÍA, C.; SOLER, E.; H.

Caracterización aromática de variedades de Vitis vinifera y vinos. Influencia de los procesos de vinificación en la tipicidad de las mismas , 1997

Evento: Internacional , II Congreso Mundial WOCMAP , Mendoza

Palabras clave: Vitis vinifera; vinificacion; composicion aromatica

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.; LORENZO, D.; VERZERA, A.; TROZZI, A.; MONDELLO, L.

Estudio de composición de aceites esenciales cítricos del Uruguay. Citrus clementine , 1997

Evento: Internacional , II Congreso Mundial WOCMAP , Mendoza , 1997

Palabras clave: oleos essencias; citricos; Uruguay; Citrus clementine

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.; SANTOS, A. C.; C.D.; ATTI, L.; LLORET, A.; J.L.; IZAGUIRRE, P. R.

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

Evento: Internacional , II Congreso Mundial WOCMAP , Mondeoza , 1997

Palabras clave: oleos essencias; Baccharis; Brasil

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.; SANTOS, A. C.; C.D.; ATTI, L.; LLORET, A.; J.L.; IZAGUIRRE, P. R.

Aceites esenciales de Achyrocline satureoides del Sur de Brasil y del Uruguay. , 1997

Evento: Internacional , Moyna II Congreso Mundial WOCMAP , Mendoza , 1997

Palabras clave: oleos essencias; Achiroclyne satureioides

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.; MOSCHEN-PISTORIELLO, I T.; FRIZZO, C.; DELLACASSA, E.; SAUS, A. B.

Evaluacion de la Evolución de Componentes Químicos de los Aceites Esenciales de Salvia officinalis , 1997

Evento: Internacional , II Congreso Mundial WOCMAP , Mendoza , 1997

Palabras clave: oleos essencias; Salvia officinalis

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.; SANTOS, A. C.; ATTI, L.; LLORET, A.; IZAGUIRRE, P. R.

Aceites esenciales de *Origanum vulgare* del Sur de Brasil y Uruguay , 1997

Evento: Internacional , II Congreso Mundial WOCMAP , Mendoza , 1997

Palabras clave: oleos essencias; *Origanum vulgare*; Uruguay; Brasil

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.; DELLACASSA, E.; HEINZEN, H.; MENÉNDEZ, P.; RODRÍGUEZ, P.; FERREIRA, F.

Biotransformaciones de limoneno , 1997

Evento: Internacional , II Congreso Mundial WOCMAP , Mendoza , 1997

Palabras clave: biotransformação; oleos essencias

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.; DELLACASSA, E.; PAZ, D.; BAYCE, D.; DAVIES, P.

Estudio comparativo de aceites esenciales de *Myrciantes cisplantensis* y *Blepharocalyx tweedii* , 1997

Evento: Internacional , II Congreso Mundial WOCMAP , Mendoza , 1997

Palabras clave: oleos essenciais; *Myrciantes cisplantensis*; *Blepharocalyx tweedii*

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

FERREIRA, F.; M.; SUÁREZ, N.; VÁZQUEZ, A.; MOYNA, P.

Effect of *Ilex paraguariensis* (yerba mate) saponins on cholesterol serum levels of rats , 1997

Evento: Internacional , II Congreso Mundial WOCMAP , Mendoza , 1997

Palabras clave: *Ilex paraguariensis*; saponins; serum cholesterol

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.; VÁZQUEZ, A.; ALONSO PAZ, E.; GADOLA, L.; MÁRQUEZ, M.; SAUS, A. B.

Intoxicación por *Ruta chalepensis*. Estudios fitoquímicos y fisiopatológicos , 1997

Evento: Internacional , II Congreso Mundial WOCMAP , Mendoza , 1997

Palabras clave: *Ruta chalepensis*; toxicidad

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.; CESIO, V.; GARCÍA, C.; FERRANDO, L.; MENÉNDEZ, P.; HEINZEN, H.

Relación estructura-actividad antioxidante en flavonoides y su correspondencia con el efecto protector sobre la citotoxicidad inducida por procesos oxido-reductivos en *Saccharomices cerevisiae* , 1997

Evento: Internacional , II Congreso Mundial WOCMAP , Mendoza , 1997

Palabras clave: flavonoides; Structure activity relationship; antioxidant; *Saccharomyces cerevisiae*

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.; SOULÉ, S.; FERREIRA, F.; VÁZQUEZ, A.; CERDEIRAS, P.; FERNÁNDEZ, J.

Estudio de la actividad antimicrobiana de *Solanum laxum* y *S. amygdalifolium* , 1997

Evento: Internacional , II Congreso Mundial WOCMAP , Mendoza , 1997

Palabras clave: *Solanum*; actividad antimicrobiana

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

BARRA, C.; CESIO, M.; H.; MOYNA, P.; GARCÍA, C.; SOLER, E.

Propiedades antifungicas de ésteres de azúcares de Solanaceas nativas , 1997

Evento: Internacional , II Congreso Mundial WOCMAP , Mendoza , 1997

Palabras clave: Solanaceae; antifungicas; esterres de azuceres

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.; BARRA, C.; CESIO, M.; FERRANDO, L.; FERREIRA, F.

Propiedades antioxidantes de flavonoides de *Solidago chilensis* , 1997

Evento: Internacional , II Congreso Mundial WOCMAP , Mendoza , 1997

Palabras clave: flavonoides; antioxidantes; *Solidago*

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

FERREIRA, F.; GONZÁLEZ, A.; GONZÁLEZ, G.; MERONI, G.; MOYNA, P.; PASTOR, A.; CAJAHUANCA, M.

Estudio comparativo y desarrollo de métodos de cuantificación de capsaicinas en *Capsicum* y productos derivados , 1997

Evento: Internacional , II Congreso Mundial WOCMAP , Mendoza , 1997

Palabras clave: *Capsicum*; capsaicina

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.

Variación de metabolitos secundarios en hojas de *Eucalyptus globulus*, 1997

Evento: Internacional, II Congreso Mundial WOCMAP, Mendoza, 1997

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.; S.

Biooxidaciones del d-limoneno, 1996

Evento: Regional, VIII Simposio de Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica, Montevideo, 1996

Palabras clave: limoneno; biooxidaciones

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

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

Resumen

MOYNA, P.; MOSCHEN-PISTORIELLO; OLANO, I.; J.L.; GARCÍA, C.; IZAGUIRRE, P. R.

Extracción y Biotransformaciones de Aceites Esenciales de *Salvia officinalis*, 1996

Evento: Internacional, VIII Simposio de Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica, Montevideo, 1996

Palabras clave: oleos esenciales; *Salvia officinalis*; biotransformaciones

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

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

Resumen

MOYNA, P.; OLANO, I.; F.; LLORET, A.; L.A.

Estudio de toxicidad del extracto de *Ruta chalepensis* en ratas Wistar, 1996

Evento: Internacional, VIII Simposio de Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica, Montevideo, 1996

Palabras clave: *Ruta chalepensis*; toxicidad; rata Wistar

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

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

Resumen

MOYNA, P.; GARCÍA, C.; HEINZEN, H.; LARRAMENDI, S.; MARTÍNEZ, J.; SOLER, E.; H.

Potencial alelopático del medio de germinación de semillas de *Ammi majus*, 1996

Evento: Internacional, VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica, Montevideo, 1996

Palabras clave: *Ammi majus*; semillas; alelopatía

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

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

Resumen

LARRAMENDI, S.; HEINZEN, H.; MOYNA, P.

Variación del crecimiento de *Aspergillus flavus* sobre semillas de girasol (*Helianthus annuus*). Influencia de las ceras epicuticulares. , 1996

Evento: Internacional , VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica. , Montevideo , 1996

Palabras clave: sementes; *Helianthus annuus*; ceras vegetales; hongos

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

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

Resumen

LORENZO, D.; GONZÁLEZ, G.; LARRAMENDI, S.; HEINZEN, H.; MOYNA, P.

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

Evento: Internacional , VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica. , Montevideo , 1996

Palabras clave: oleos esenciales; enantiómeros; bergamota; citrus

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

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

Resumen

MOYNA, P.; DELLACASSA, E.; PEVERELLI, J.; GARCÍA, C.; LORENZO, D.; LLORET, A.

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

Evento: Internacional , VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica. , Montevideo , 1996

Palabras clave: *Salvia officinalis*; plantas aromáticas

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

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

Resumen

CESIO, V.; HEINZEN, H.; GONZÁLEZ, A.; RODRÍGUEZ, S.; MOYNA, P.

Esteres de azúcares de la cera epicuticular de solanáceas nativas , 1996

Evento: Internacional , VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica , Montevideo , 1996

Palabras clave: cera vegetal; Solanaceae; esteroides de azúcares

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

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

Resumen

GONZÁLEZ, A.; CESIO, M.; HEINZEN, H.; MOYNA, P.

Propuesta de un posible mecanismo de la bioactividad de agliconas triterpénicas: algunas evidencias , 1996

Evento: Internacional , VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica. , Montevideo , 1996

Palabras clave: triterpenos; bioactividad

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

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

Resumen

MOYNA, P.; GARCÍA, C.; SOLER, E.; H.

Situation of the Chemical Industry in Uruguay. Facing the MERCOSUR. , 1996

Evento: Internacional , XI Chemrawn Meeting , Seoul , 1996

Palabras clave: Chemical industry; Mercosur; Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química industrial

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Corea del Sur;

Resumen

MOYNA, P.; DELLACASSA, E.; L.A.; LLORET, A.

La composición de los aceites esenciales de tres plantas uruguayas. , 1996

Evento: Internacional , V Congreso Italo-Latinoamericano de Etnobotánica , Roma , 1996

Palabras clave: oleos essenciais

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Italia;

Resumen

FRIZZO, C.; MOSCHEN-PISTORIELLO; PAROUL, N.; LARRAMENDI, S.; HEINZEN, H.; MOYNA, P.; OLANO, I.; J.L.; GARCÍA, C.; IZAGUIRRE, P. R.

Aceites esenciales de Rosmarinus officinalis del Sur de Brasil, Argentina y Uruguay , 1996

Evento: Internacional , III Simposio Internacional de Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones , Punta de Tralca , 1996

Palabras clave: Rosmarinus officinalis; oleos essenciais

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Chile;

Resumen

MOYNA, P.; MENÉNDEZ, P.; RODRIGUEZ, R.; DELLE MONACHE, G.

Biotransformación de d-limoneno por Aspergillus niger , 1996

Evento: Internacional , III Simposio Internacional de Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones , Punta de Tralca , 1996

Palabras clave: biotransformação; limoneno; Aspergillus niger

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Chile;

Resumen

MOYNA, P.; MOSCHEN-PISTORIELLO, I T.; FRIZZO, C.; DELLACASSA, E.

Aceites esenciales de Salvia officinalis del Sur de Brasil , 1996

Evento: Internacional , III Simposio Internacional de Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones , Punta de Tralca , 1996

Palabras clave: Salvia officinalis; Brasil

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Chile;

Resumen

GONZÁLEZ, G.; F.; LARRAMENDI, S.; HEINZEN, H.; MOYNA, P.

Alergenos de *Lithraea molleoides* y *L. brasiliensis* , 1996

Evento: Internacional , III Simposio Internacional de Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones , Punta de Tralca , 1996

Palabras clave: *Lithraea*; alergenos

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Chile;

Resumen

MOYNA, P.; BARRA, C.; LARRAMENDI, S.; HEINZEN, H.; MARTÍNEZ, J.

Algunos aspectos de la química ecológica de las ceras epicuticulares de semillas , 1996

Evento: Internacional , III Simposio Internacional de Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones , . Punta de Tralca

Palabras clave: cera vegetal; química ecológica; *Helianthus annuus*

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Chile;

Resumen

MOYNA, P.

The chemical basis of the resistance of cereal seeds to pathogenic fungi , 1996

Evento: Internacional , IFS Workshop in Techniques in Plant-Insect Interactions and Biopesticides , Stockholm , 1996

Anales/Proceedings: Proceedings of the IFS Workshop in Tcniques in Plant-Insect Interactions and Biopesticides

Palabras clave: cereales; semillas; hongos patogenicos; resistencia química

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 91 85798 4; *Idioma/Pais:* Inglés/Suecia;

Resumen

MOYNA, P.

Actividad antimicrobiana de plantas medicinales uruguayas , 1996

Evento: Internacional , II reunion de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica , Montevideo , 1996

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

MOYNA, P.

Evaluación de cultivares de bergamota por composición química y enantiomérica de aceites esenciales , 1996

Evento: Regional , X Congreso nacional de Recursos Naturales, Aromáticos y Medicinales , La Plata , 1996

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.

Aspectos de la química ecológica de las ceras epicuticulares , 1996

Evento: Internacional , III Simposio Internacional de química de productos naturales , Puntas de Tralca , 1996

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Español/Chile;

Resumen

MOYNA, P.

Perfil aromático varietal de vinos uruguayos , 1996

Evento: Internacional , IV Jornadas de Investigación del AUGM , Mariluz , 1996

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Español/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Componentes en la fase acuosa de la extracción de aceites esenciales , 1996

Evento: Internacional , IV Jornadas de Investigación del AUGM , Mariluz , 1996

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Español/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.; G.; M.

Contaminación de aceites esenciales cítricos. Residuos de pesticidas organofosforados en aceites de limón del Uruguay. , 1995

Evento: Nacional , II Congreso Nacional de Química de Alimentos. , Giardini-Naxos , 1995

Palabras clave: oleos esenciales; citrus; pesticidas

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Italia;

Resumen

MOYNA, P.; H.

Variación del contenido de alquilresorcinoles en Cebada Cervecera. Sus implicaciones en la resistencia a hongos , 1995

Evento: Nacional , VI Reunión de Cebada Cervecera. , Montevideo , 1995

Palabras clave: alquil-resorcinoles; cebada; resistencia hongos

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

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

Resumen

MOYNA, P.

Aromas de Vinos Uruguayos , 1995

Evento: Internacional , Reunión Mundial del Vino , Punta del Este , 1995

Palabras clave: aromas; vinos; Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química analítica

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

Resumen

MOYNA, P.

Estudio comparativo de métodos de extracción de volátiles del vino , 1995

Evento: Nacional , 3 jornadas Uruguayas de Ciencia y Tecnología de alimentos , Montevideo , 1995

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química analítica

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

MOYNA, P.; H.

Bases Químicas de la Resistencia a Hongos Patógenos en Cebadas Producidas en el Uruguay. , 1994

Evento: Nacional , VII Reunión de la Mesa de la Cebada , Colonia , 1994

Palabras clave: ceras; hongos; resistencia

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

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

Resumen

MOYNA, P.; S.

On the Chemical Ecology of triterpene aglycones , 1994

Evento: Internacional , VII International Congress on Pesticide Chemistry. PESTICIDES 2000. IUPAC-ACS Meeting , Washington DC , 1994

Palabras clave: triterpene; chemical ecology

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

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

Resumen

MOYNA, P.; RODRÍGUEZ, S.; HEINZEN, H.; PIGNATARO, J.

Activity of B-diketones in membranes. , 1994

Evento: Internacional , 2nd International Symposium on Macrocyclic Ligands for the Design of New Materials. IUPAC-ELARG. , Buenos Aires , 1994

Palabras clave: membranes; diketones

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.; E.

Onion pungency evaluation and its correlation with farming conditions. , 1994

Evento: Internacional , Ier Simposio Internacional sobre Alliáceas Comestibles , Mendoza , 1994

Palabras clave: onion; pungency; chemical composition

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.; SWEDZKI, D.; E.

Sweet Onion Pungency Evaluation and its Correlation with Farming Conditions. , 1994

Evento: Internacional , III Congreso Italo-Latinoamericano de Etnomedicina , Roma , 1994

Palabras clave: onion; pungency; chemical composition

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Italia;

Resumen

MOYNA, P.; SAITTA, M.; STAGNO D'ALCONTRES, I; DELLACASSA, E.; GARCÍA, C.; LORENZO, D.; LLORET, A.

Determinación de residuos de pesticidas organo-fosforados en los aceites esenciales de Uruguay , 1994

Evento: Internacional , III Congreso Italo-Latinoamericano de Etnomedicina. , Roma , 1994

Palabras clave: pesticidas; oleos essenciais; Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química analítica

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Italia;

Resumen

MOYNA, P.; DELLACASSA, E.; GARCÍA, C.; LORENZO, D.; LLORET, A.

Caracterización de los aceites esenciales de limón de Uruguay , 1994

Evento: Internacional , III Congreso Italo-Latinoamericano de Etnomedicina , Roma , 1994

Palabras clave: oleos essenciais; limon; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Italia;

Resumen

RODRÍGUEZ, S.; HEINZEN, H.; MOYNA, P.

Estudio de un posible mecanismo de acción biológica de los triterpenos , 1994

Evento: Regional , II Jornadas de Investigación, AUG Montevideo. , Salto , 1994

Palabras clave: triterpenos; accion biologica; membranas

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

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

Resumen

MOYNA, P.

Aplicación del análisis multivariable a la clasificación varietal de limón en Uruguay. , 1994

Evento: Regional , II Jornadas de Investigación, AUG Montevideo , Salto , 1994

Palabras clave: oleos essenciais; limon; Uruguay; analisis multivariables

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

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

Resumen

RODRÍGUEZ, S.; HEINZEN, H.; GARDA, H.; BRENNER, R.; MOYNA, P.

Estudio de un posible mecanismo de acción biológica de los triterpenos. , 1994

Evento: Nacional , XXIII Reunión Científica de la SAB. , Villa Giardino , 1994

Palabras clave: triterpenos; accion biologica; membranas

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.

Estudio de la variabilidad de *Solanum comersonii* en el Uruguay. , 1994

Evento: Regional , II Simpósio Internacional Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones. , Concepcion , 1994

Palabras clave: *Solanum commersonii*; glicoalcaloides; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Chile;

Resumen

MOYNA, P.; VERZERA, A.; TROZZI, A.; MONDELLO, L.; DUGO, P.; DUGO, G.

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

Evento: Regional , II Simpósio Internacional Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones. , Concepcion , 1994

Palabras clave: alcoholes monoterpenicos; oleos essencias; citrus; enantiomeros

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Chile;

Resumen

MOYNA, P.; G.

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

Evento: Regional , II Simpósio Internacional Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones. , Concepcion , 1994

Palabras clave: composicion; oleos essenciais; limon; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Chile;

Resumen

MOYNA, P.; M.

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

Evento: Regional , II Simpósio Internacional Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones. , Concepcion , 1994

Palabras clave: quimiotaconomia; citrus; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Chile;

Resumen

MOYNA, P.

Estudio de la variación química de los aceites esenciales de *Baccharis* de diferentes orígenes. , 1994

Evento: Regional , II Simpósio Internacional Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones , Concepcion , 1994

Palabras clave: oleos essenciais; *Baccharis*

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Chile;

Resumen

MOYNA, P.

Determinación estructural de oxo-B-dicetonas en cera epicuticular de cebada. , 1994

Evento: Regional , II Simpósio Internacional Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones. , Concepcion , 1994

Palabras clave: oxo-dicetonas; cebada; ceras

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Chile;

Resumen

MOYNA, P.; O'NEILL, S.

Biotransformación bacteriana de d-limoneno. , 1994

Evento: Regional , II Simpósio Internacional Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones , Concepcion , 1994

Palabras clave: biotransformacion; limoneno

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Chile;

Resumen

MOYNA, P.; S.

On the chemical ecology of triterpene glycosides. , 1994

Evento: Regional , II Simpósio Internacional Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones. , Concepcion , 1994

Palabras clave: triterpene glycosides; chemical ecology

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Chile;

Resumen

HEINZEN, H.; CESIO, V.; GONZÁLEZ, A.; RODRÍGUEZ, S.; MOYNA, P.

Acumulación (29-13C) lupeol en el áfido *Macrosiphus euphorbiae*. , 1994

Evento: Regional , II Simpósio Internacional Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones. , Concepcion , 1994

Palabras clave: lupeol; áfidos; acumulacion

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Chile;

Resumen

VAZ, R.; VÁZQUEZ, A.; FERREIRA, F.; MOYNA, P.

Estudio de plantas medicinales autóctonas con actividad antiinflamatoria. , 1994

Evento: Regional , II Simpósio Internacional Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones. , Concepcion , 1994

Palabras clave: plantas medicinales; antiinflamatorios

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Chile;

Resumen

MOYNA, P.; RODRIGUEZ, S.; EIRALDI, R.; MARTÍNEZ, M.

Programmes at the Chemistry College of Montevideo, URUGUAY , 1994

Evento: Internacional , IUPAC ELARG2nd International Symposium , Buenos Aires , 1994

Palabras clave: sumulas; Facultad de Quimica

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Educacion quimica

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.; HEINZEN

Selective esterification of diols with *Candida cylindraceae* lipase , 1994

Evento: Regional , VI BMOS , Sao Paulo , 1994

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / biosintesis

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.; HEINZEN, H.

Compuestos de ceras epicuticulares que dan resistencia a hongos en la cebada , 1993

Evento: Nacional , VI Reunión Nacional de Cebada , Palmar , 1993

Palabras clave: ceras; cebada; hongosresistencia

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

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

Resumen

MOYNA, P.; HEINZEN, H.; PERDOMO, R.

Metil éteres de triterpenos como marcadores taxonómicos en *Palmae* , 1993

Evento: Nacional , I Jornadas de Investigación del Grupo Montevideo , Santa María , 1993

Palabras clave: *Palmae*; triterpenos; metil eteres; quimiotaonomía

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Brasil;

Resumen

SZWEDZKI, D.; MAHLER, G.; DELLACASSA, E.; VILAR, F.; MOYNA, P.

Evaluación de cebollas cultivadas en el Uruguay a partir de la medida química de la pungencia , 1993

Evento: Regional , I Jornadas de Investigación del Grupo Montevideo , Santa María

Palabras clave: cebolhas; pungencia; medidas quimicas

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.; DELLACASSA

Caracterización de los Aceites esenciales de distintas variedades cítricas , 1993

Evento: Regional , I Jornadas de Investigación del Grupo Montevideo , Santa María , 1993

Palabras clave: oleos essenciais; citrus

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.; DELLACASSA

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

Evento: Nacional , VII Congreso Nacional de Recursos Naturales Aromáticos y Medicinales. SAIPA , .. San Miguel de Tucumán , 1993

Palabras clave: oleos essenciais; citrus

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

ROSSINI, C.; PANDOLFI, E.; DELLACASSA, E.; MOYNA, P.

Determinación de 1,8-cineol en aceites esenciales de Eucalyptus por densitometría sobre TLC. , 1993

Evento: Nacional , VII Congreso Nacional de Recursos Naturales Aromáticos y Medicinales. SAIPA , San Miguel de Tucumán , 1993

Palabras clave: oleos essenciais; Eucalyptus; 1 8-cineol; densitometria; TLC

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MENÉNDEZ, P.; O'NEILL, S.; MAHLER, S.; DELLACASSA, E.; MOYNA, P.

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

Evento: Nacional , VII Congreso Nacional de Recursos Naturales Aromáticos y Medicinales. SAIPA , San Miguel de Tucumán , 1993

Palabras clave: oleos essenciais; atividade antimicrobiana

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

SZWEDZKI, D.; MAHLER, G.; DELLACASSA, E.; MOYNA, P.

Estudio de la composición química y actividad antimicrobiana de aceites esenciales de Baccharis dracunculifolia y B.trimera , 1993

Evento: Internacional , 1er. Congreso de FEFAS y 2º Congreso de Ciencias Farmacéuticas del Cono Sur. , Montevideo , 1993

Palabras clave: oleos essenciais; atividade antimicrobiana; Baccharis

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

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

Resumen

MOYNA, P.; MENÉNDEZ, P.; O'NEILL, S.; MAHLER, S.; DELLACASSA, E.

Evaluación de cebollas cultivadas en el Uruguay a partir de la medida química de la pungencia. , 1993

Evento: Internacional , 1er. Congreso de FEFAS y 2º Congreso de Ciencias Farmacéuticas del Cono Sur , Montevideo , 1993

Palabras clave: cebolhas; pungencia; Uruguai

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

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

Resumen

MOYNA, P.; LORENZO, D.; MARTÍNEZ, D.; CHIFFLET, M.; CARRAU, F.

Caracterización de aceites esenciales en diferentes especies de mandarinas , 1993

Evento: Internacional , 1er. Congreso de FEFAS y 2º Congreso de Ciencias Farmacéuticas del Cono Sur. , Montevideo , 1993

Palabras clave: oleos essenciais; mandarinas; citrus

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

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

Resumen

MOYNA, P.; REIS, Dos

Obtención preparativa de glicoalcaloides de Solanum tuberosum por MPLC , 1993

Evento: Internacional , 1er. Congreso de FEFAS y 2º Congreso de Ciencias Farmacéuticas del Cono Sur , Montevideo , 1993

Palabras clave: Solanum tuberosum; glicoalcaloides; MPLC

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

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

Resumen

GONZÁLEZ, G.; GALVÁN, G.; VILARÓ, F.; MOYNA, P.; VÁZQUEZ, A.

Variabilidad fitoquímica de Solanum comersonii en el sur de Uruguay , 1993

Evento: Internacional , 1er. Congreso de FEFAS y 2º Congreso de Ciencias Farmacéuticas del Cono Sur , Montevideo , 1993

Palabras clave: Solanum comersonii; variabilidad; Uruguay

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

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

Resumen

MOYNA, P.; DELLACASSA, E.; FERREIRA, F.; MENÉNDEZ, P.; ROSSINI, C.

Diferencias varietales en los flavonoides de Achyrocline satureioides. , 1993

Evento: Internacional , 1er. Congreso de FEFAS y 2º Congreso de Ciencias Farmacéuticas del Cono Sur , Montevideo , 1993

Palabras clave: Achyrocline gnaphaleoides; flavonoides

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

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

Resumen

MOYNA, P.

Selective esterification of cis-Cyclohexa-3,5-diene-1,3 diols using Candida cylindraceae Lipase as catalyst in organic media. , 1993

Evento: Nacional , VI Brazilian Meeting on Organic Synthesis , Sao Paulo , 1993

Palabras clave: esterification; C cylindraceae; lipase; cyclohexadienediols

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / síntesis biocatalítica

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Determinación de cineol en eucalipto por densitometría TLC , 1993

Evento: Regional , VII congreso nacional de recursos aromáticos. SAIPA , Tucumán , 1993

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

Idioma/País: Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.

Efecto de glicosidos y glicoalcaloides sobre áfidos , 1993

Evento: Internacional , I Jornadas de investigación AUGM , Santa María , 1993

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/País:* Español/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

Efecto de glicosidos y glicoalcaloides sobre áfidos , 1993

Evento: Internacional , Trends in Natural Product Research , Asunción , 1993

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

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/País:* Español/Paraguay;

Resumen

MOYNA, P.; G.

Evaluación química y agronómica de diferentes cultivares de cebollas. , 1992

Evento: Internacional , I Congreso Iberoamericano, V Latinoamericano y IV Nacional de Horticultura , Montevideo , 1992

Palabras clave: cebollas; evaluación química

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/País:* Español/Uruguay;

Resumen

CESIO, V.; MOYNA, G; TORRES, M.; MOYNA, P.

Simple methods for lactose intolerance detection , 1992

Evento: Internacional , IAEA-CRP on Stable isotopes in Medicine and Nutrition. , Houston , 1992

Palabras clave: lactose intolerance; tlc densitometry; nmr

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química analítica

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/País:* Inglés/Estados Unidos;

Resumen

HEINZEN, H.; MOYNA, P.

Use of specific site labelling as a tool in Medicine and Nutrition. , 1992

Evento: Internacional , IAEA-CRP use of stable isotopes in medicine and nutrition , Houston , 1992

Palabras clave: stable isotopes; labelling; sites

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / síntesis orgánica

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/País:* Inglés/Estados Unidos;

Resumen

MOYNA, P.; GARCÍA, S.; HEINZEN, H.

Determinación de las bases químicas de la resistencia a hongos en cultivares de cebada , 1992

Evento: Nacional , III Reunión Nacional de Investigación de Cebada , Monas , 1992

Palabras clave: metabolitos secundarios; resistencia a hongos; cebada

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

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

Resumen

FERREIRA, F.; GONZÁLEZ, A.; GONZÁLEZ, G.; MERONI, G.; MOYNA, P.

Effect of the Saponins of *Ilex paraguariensis* on the Excretion of Bile Acids. , 1992

Evento: Nacional , XII Simpósio de Plantas Medicinais do Brasil , Curitiba , 1992

Palabras clave: *Ilex paraguariensis*; saponinas; ácidos biliares; excreção

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.; BAUER, I.; CESIO, V.; DELLACASSA, E.; FERREIRA, F.; GARCÍA, C.

Achyrocline satureioides Chimiotypes , 1992

Evento: Nacional , XII Simpósio de Plantas Medicinais do Brasil , Curitiba , 1992

Palabras clave: *Achyrocline satureioides*; quimiotipos

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

GONZÁLEZ, A.; FERREIRA, F.; VÁZQUEZ, A.; MOYNA, P.; ALONSO PAZ, E.

Biological Screening of Uruguayan Medicinal Plants. , 1992

Evento: Nacional , XII Simpósio de Plantas Medicinais do Brasil , Curitiba , 1992

Palabras clave: plantas medicinales; screening biológico; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.; HEINZEN, H.; LARRAMENDI, S.; MARTÍNEZ, J.

Natural Lypophilic Sequestering Agents , 1992

Evento: Internacional , International Symposium on Macrocyclic Ligands as New materials , Guilford

Palabras clave: sequestering agents; lypophilic; diketones

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra;

Resumen

MOYNA, P.; BAUER, I.; CESIO, V.; DELLACASSA, E.; FERREIRA, F.; GONZÁLEZ, A.

Achyrocline saturoioides Chimiotypes II , 1992

Evento: Internacional , First World Congress on Medicinal and Aromatic Plants for Human Welfare , Maastrich

Palabras clave: quimiotipos

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Holanda;

Resumen

MOYNA, P.; M.; GARCÍA, C.; G.

Efeito genotoxico do alcaloide berberina em microorganismos. , 1991

Evento: Nacional , VI Reuniao Anual da Federacao de Sociedades de Biologia Experimental , Caxambu , 1991

Palabras clave: genotoxicidade; berberina; microbiana

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.; H.

Determinación de índices taxonómicos y bases de resistencia a hongos en ceras epicuticulares de trigos uruguayos. , 1991

Evento: Nacional , 2a. Reunión Nacional de Cebada Cervecera , La Estanzuela , 1991

Palabras clave: ceras vegetales; componentes; trigo

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

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

Resumen

MOYNA, P.; M.; GARCÍA, C.; G.

Efeito genotoxico do alcaloide isoquinolinico berberina em celulas eucarioticas e procarioticas. , 1991

Evento: Nacional , I Simposio Latinoamericano de Mutagenese, Carcinogenese e teratogenia ambiental , Caxambu , 1991

Palabras clave: genotoxicidade; berberina; procariotes; eucariotes

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

SERAFINI, L.; DILLON, A.; PISTORIELLO, I.; MOYNA, P.

Effect of Quinine Sulfate on Saccharomyces cereviceae , 1991

Evento: Regional , I Congreso de Farmacia del Cono Sur , Gramado , 1991

Palabras clave: quinine; Saccharomyces cerevisae

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.; M.; LAUER, C.; K.SAAG; CALESS, K.

Avaliacao da atividade genotoxica da berberina em celulas eucarioticas. , 1991

Evento: Regional , I Congreso de Farmacia do Cono Sul. , Gramado , 1991

Palabras clave: berberina; genotoxicidade; eucaryotes

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil;

Resumen

GONZÁLEZ, A.; HEINZEN, H.; MOYNA, P.

Wax from *Colletia paradoxa* on its Ecosystem: Evaluation of the Action of Individual Fractions and the Whole Wax on Wheat Seedlings. . Influence of the Epicuticular , 1991

Evento: Internacional , 3rd. International Environmental Chemistry Congress in Brazil , Salvador , 1991

Palabras clave: ceras vegetales; Rhamnaceae; *Colletia paradoxa*; ecosystems

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Trabalho Premiado como melhor do Congresso

Resumen

MOYNA, P.; DELLACASSA, E.; HEINZEN, H.; MENÉNDEZ, P.; FERREIRA, F.

Changes in the Pattern of Secondary Metabolites of *Eucalyptus camaldulensis* in the Surroundings of a Sulphuric acid industry , 1991

Evento: Internacional , 3rd. International Environmental Chemistry Congress in Brazil , Salvador , 1991

Palabras clave: *Eucalyptus camaldulensis*; Secondary metabolites

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / quimica analitica

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

MARTÍNEZ, R.; DELLACASSA, E.; MOYNA, P.

Simultaneous Determination of o-phenyl phenol, imazalil and thiabendazole residues in citrus by TLC-Densitometry , 1991

Evento: Internacional , 3rd. International Environmental Chemistry Congress in Brazil , Salvador , 1991

Palabras clave: tlc-densitometry; o-phenyl phenol; imazalil; thiabendazole; citrus

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / quimica analitica

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.

PEDECIBA, an experiment in science support in Uruguay. Chemistry and Developing countries. , 1991

Evento: Internacional , Royal Society of Chemistry. Annual Meeting , London , 1991

Palabras clave: desenvolvimiento tecnico; investigacion cientifica

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / apoyo ciencias

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra;

Resumen

MOYNA, P.; DAVYT, D.

Aplicación de densitometría de Capa Delgada al estudio de ceras de trigo , 1990

Evento: Internacional , VI FLAQ , Buenos Aires , 1990

Palabras clave: TLC; densitometría; ceras; trigo

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

DELLACASSA, E.; ROSSINI, C.; MENÉNDEZ, P.; MOYNA, P.; VERZERA, A.

Composición de los aceites esenciales de mandarinas cultivadas en Uruguay. , 1990

Evento: Nacional , 1 Congreso Nazionale di Chimica degli Alimenti , Messina , 1990

Palabras clave: oleos esenciales; cítricos

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Italia;

Resumen

DELLACASSA, E.; MENÉNDEZ, P.; MOYNA, P.

Quimiotaxonomía del Género Eucalyptus en el Uruguay. , 1989

Evento: Internacional , VI Asian Symposium on Medicinal Plants and Spices (ASOMPS) , Bandung , 1989

Palabras clave: Eucalyptus; componentes; oleos esenciales

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Indonesia;

Resumen

MOYNA, P.; M.

Estudios sobre Intolerancia a la Lactosa utilizando isotopos estables. , 1989

Evento: Internacional , Reunião do grupo de Isotopos estaveis da IAEA , Viena , 1989

Palabras clave: TLC; azucares; intolerancia a lactosa

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / analisis clinicos

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Austria;

Resumen

MOYNA, P.

Estudios de Productos Naturales realizados en Montevideo , 1989

Evento: Nacional , Reunión extraordinaria Dpeto. Química, Univ. San Marcos , La Paz , 1989

Palabras clave: Productos naturais

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Bolivia;

Resumen

MOYNA, P.

Farmacognosia Americana. , 1988

Evento: Internacional , Congreso Extraordinario. Instituto Boliviano de Biología de Altura , La Paz , 1988

Palabras clave: Farmacognosia

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Bolivia;

Resumen

VÁZQUEZ, A.; MOYNA, P.

Estudios sobre yerba mate. , 1987

Evento: Nacional , Simposio CEUTA-Plantas Tóxicas , Montevideo , 1987

Palabras clave: mate

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

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

Resumen

MOYNA, P.; M.; MARTÍNEZ, J.

Aplicación de productos naturales en biotecnología. , 1987

Evento: Internacional , Primera Reunión Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica , Montevideo , 1987

Palabras clave: Productos naturales; biotecnología

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

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

Resumen

MOYNA, P.; F.

Acción de componentes de ceras epicuticulares sobre estructuras celulares debilitadas , 1987

Evento: Internacional , Primera Reunión Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica. , Montevideo , 1987

Palabras clave: ceras vegetales; componentes; accion; celulas

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

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

Resumen

MARTÍNEZ, J.; MOYNA, P.; FERREYRO, A.; HEINZEN, H.

Sistemas simples para determinación de contaminantes ambientales. , 1986

Evento: Nacional , I Reunión Sociedad Uruguaya de Toxicología y Ecotoxicología , Montevideo , 1986

Palabras clave: sistemas simples; contaminantes ambientales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química ambiental

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

Resumen

MOYNA, P.; LABORDE, A.; HEUHS, L.; VÁZQUEZ, A.

Mate drinking: another source of caffeine , 1986

Evento: Internacional , III World Congress Federation Associations of Clinical Toxicology Centers. , Bruselas , 1986

Palabras clave: cafeina; mate

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Bélgica;

Resumen

VÁZQUEZ, A.; PRONCKZUK, J.; LABORDE, A.; HEUHS, L.; MOYNA, P.

Ingestión de cafeina en tomadores de mate. , 1986

Evento: Internacional , II Simposio Argentino y V Latinoamericano de Farmacobotánica. , La Plata , 1986

Palabras clave: mate; cafeina; ingesta

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.; FERREIRA, F.; RIVA, A.

Síntesis de compuestos con C-13. Sus posibilidades en Uruguay. , 1986

Evento: Internacional , Seminario sobre aplicaciones de isótopos estables en estudios de medicina y nutrición humana , Viena , 1986

Palabras clave: isótopos estables; síntesis

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / síntesis orgánica

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Austria;

Resumen

HEINZEN, H.; CESIO, V.; GONZÁLEZ, A.; RODRÍGUEZ, S.; MOYNA, P.

Cera de Espina de la Cruz como excipiente. , 1986

Evento: Internacional , III Reunión Latinoamericana de Ciencias Farmacéuticas. , Montevideo , 1986

Palabras clave: ceras; Rhamnaceae; excipiente

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

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

Resumen

MOYNA, P.; FERREIRA

Análisis de contaminación por lípidos en arenas del Río de la Plata. , 1986

Evento: Internacional , III Reunión Latinoamericana de Ciencias Farmacéuticas. , Montevideo , 1986

Palabras clave: lípidos; contaminantes; Río de la Plata

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química ambiental

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

Resumen

L.A.; LLORET, A.; MARTÍNEZ, J.; VERSINI, G.; MOYNA, P.; GARCÍA, C.; SOLER, E.; H.

Aplicación de productos naturales en biotecnología II. , 1986

Evento: Internacional , Primera Reunión Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica. , Montevideo , 1986

Palabras clave: biotecnología; Productos naturais

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

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

Resumen

MOYNA, P.; GRAOMPONE

Isomerización cis-trans de sustancias grasas catalizadas con níquel , 1985

Evento: Internacional , XI Congreso Internacional de Ingeniería Química , San Juan , 1985

Palabras clave: isomerizacion cis trans; catalizador de níquel; grasas

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / grasas y aceites

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Puerto Rico;

Resumen

MOYNA, P.; M.

Isomerización cis-trans de sustancias grasas con un catalizador de níquel. , 1984

Evento: Internacional , XVI Congreso Latinoamericano de Química. , Rio de Janeiro , 1984

Palabras clave: isomerizacion cis trans; grasas; catalizador de níquel

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / grasas y aceites

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Brasil;

Resumen

MOYNA, P.; HEINZEN, H.; SOLER, E.

A laborious road to University-Industry links , 1984

Evento: Internacional , IIEC UNESCO Meeting , Ljubljana , 1984

Palabras clave: transferencia tecnologica; desenvolvimiento tecnico

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / estudios de la ciencia

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Yugoslavia;

Resumen

MOYNA, P.; SOLER, E.; HEINZEN, H.; DELLACASSA, E.; MUZZIO, M.; VÁZQUEZ, A.

The natives are restless , 1984

Evento: Internacional , British Council - Royal Society of Chemistry , Norwich , 1984

Palabras clave: desenvolvimiento tecnico; paises en desenvolvimiento; transferencia academica

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / estudios de la ciencia

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra;

Resumen

MOYNA, P.; SOLER, H.

Compuestos triterpénicos en ceras de Rhamnaceas. , 1983

Evento: Regional , SAIQO-IPNAYS, 2a.Reunion Nacional de Química de Productos Naturales, , Santa Fe , 1983

Palabras clave: triterpenos; ceras; Rhamnaceae

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.; PERDOMO, E.

Seneciosis en bovinos II , 1983

Evento: Nacional , 11 Congreso de buiatría. , Paysandu , 1983

Palabras clave: bovinos; alcaloides pirrolizidínicos; Seneciosis

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

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

Resumen

MOYNA, P.; SOLER, E.; HEINZEN, H.

Compuestos triterpénicos en ceras , 1983

Evento: Internacional , Simposio Latinoamericano sobre Flora Autóctona. , Concepcion , 1983

Palabras clave: ceras vegetales; Rhamnaceae; triterpenos

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Chile;

Resumen

MOYNA, P.; HEINZEN, H.; SOLER, E.

Compuestos insecticidas en ceras vegetales , 1983

Evento: Internacional , I Simposio Argentino y Latinoamericano de Farmacobotánica. , Buenos Aires , 1983

Palabras clave: ceras vegetales; insecticidas naturales

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.

Compuestos de ceras epicuticulares con posible actividad farmacológica. , 1982

Evento: Internacional , Congreso IFS sobre Screening Vegetal. , Panama , 1982

Palabras clave: ceras vegetales

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Panamá;

Resumen

MOYNA, P.; FERREYRO, A.; L.A.

Composición de grasa de nutria. , 1981

Evento: Internacional , Congreso de Cosmetología Panamericano , Buenos Aires , 1981

Palabras clave: composicion grasa; nutria Coypus

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MOYNA, P.; PERDOMO, R.; RODRÍGUEZ, J.; GARCÍA, C.; HEINZEN, H.; LARRAMENDI, S.; MARTÍNEZ, J.; SOLER, E.; H.

Seneciosis en bovinos , 1981

Evento: Nacional , 9 Congreso de Buiatría , Paysandu , 1981

Palabras clave: alcaloides pirrolizidinicos; bovinos

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

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

Resumen

MOYNA, P.; SMITH, I.

C-13 N.M.R. de glicósidos , 1980

Evento: Regional , X Jornadas Rioplanteses de Farmacia y Bioquímica. , Montevideo , 1980

Palabras clave: glicósidos; C-13 NMR

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

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

Resumen

MOYNA, P.

C-13 N.M.R. de la barbaloina. , 1980

Evento: Internacional , X Reunión de Productos Naturales de IUPAC. , Tenerife , 1980

Palabras clave: NMR C-13; barbaloina

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/España;

Resumen

MOYNA, P.; MOYNA, F.

Intoxicación por duraznillo negro en el bovino. , 1979

Evento: Nacional , 7as.Jornadas Uruguayas de Buiatría. , Paysandú , 1979

Palabras clave: Produtos naturais; toxicologia; duraznillo negro

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

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

Resumen

STOLOVAS, E.; MOYNA, P.

Composición química de aceite de butiá. , 1979

Evento: Internacional , Congreso de Cosmetología Panamericano. , Santiago de Chile , 1979

Palabras clave: aceite de butia

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Chile;

Resumen

MOYNA, P.; FERREYRO, A.; HEINZEN, H.

Aceites esenciales de mentas uruguayas. , 1979

Evento: Internacional , Aceites esenciales de mentas uruguayas. , Santiago de Chile , 1979

Palabras clave: oleos essenciais; Mentha

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Chile;

Resumen

MOYNA, P.; SAUS, A. B.

Análisis de ácido valpróico por GLC. , 1979

Evento: Nacional , Jornadas del Cincuentenario de la Facultad de Química de Montevideo , Montevideo , 1979

Palabras clave: acido valproico; GLC

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Analítica / farmacocinetica

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

Resumen

MOYNA, P.

La investigación científica. Su importancia en la Educación superior , 1979

Evento: Nacional , Jornadas del Cincuentenario de la Facultad de Química de Montevideo , Montevideo , 1979

Palabras clave: investigacion cientifica; ensenanza superior

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / bases teoricas

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

Resumen

RIET CORREA,.; FERREIRA, F.; CORBO, E.; PUER, M. Del; M.; SUÁREZ, N.; VÁZQUEZ, A.; MOYNA, P.

Fotosensibilización hepatógena en bovinos asociada a la ingestión de Echium plantagineun. , 1977

Evento: Nacional , 5 Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 1977

Palabras clave: Echium plantagineum; fotosensibilizacion; bovinos

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

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

Resumen

MOYNA, P.; SMITH, I.; BENNET, L.; BLACKWELL, B.; BLOOM, M.; KW BUTLER, K. W.

Organization and mobility in biological membranes as seen by deuterium and carbon-13 nuclear magnetic resonance , 1977

Evento: Internacional , Conference on Cellular Function and Molecular Structure , Columbia , 1977

Anales/Proceedings: proceedings of the conference on cellular function and molecular structure

Palabras clave: biological membranes; mobility; nmr

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / estudio de membranas

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

Resumen

MOYNA, P.; J.L.; IZAGUIRRE, P. R.

Seneciosis en bovinos, su comprobación en Uruguay. , 1976

Evento: Internacional , II Jornadas Latinoamericanas y IV Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 1976

Palabras clave: Seneciosis; alcaloides pirrolizidínicos

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

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

Resumen

J.L.; MOYNA, P.; GARCÍA, C.; SOLER, E.; H.

C-13 N.M.R. en el estudio de polisacáridos , 1975

Evento: Internacional , X Congreso Latinoamericano de Farmacia y Bioquímica. , Punta del Este , 1975

Palabras clave: NMR Polisacáridos

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

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

Resumen

MOYNA, P.

Esencia de Eucalyptus globulus uruguayo. , 1975

Evento: Internacional , X Congreso Panamericano de Farmacia y Bioquímica. , Punta del Este , 1975

Palabras clave: Oleo esencial; Eucalyptus

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

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

Texto en periódicos

Revista

MOYNA, P.

Costumbre mítica, popular y nuestra , Nutriguía para todos , v: , p: 1013 , 2009

Palabras clave: yerba mate

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

Revista

MOYNA, P.

Química Verde, Líquidos iónicos...¿en qué anda esa gente?" , VITRIOL , v: 8 , p: , 2008

Palabras clave: química verde

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

Revista
MOYNA, P.
Quimica Verde , Uruguay Ciencia , v: , p: 1618 , 2007

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

Revista
MOYNA, P.; BOIDO, E.; DELLACASSA, E.; CARRAU, F.
FML Test , Panorama vitivinicola , v: 4 , p: 2628 , 1998
Palabras clave: analisis; vinhos

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

Periodicos
MOYNA, P.
The chemical basis of resistance of seeds to pathogenic fungi , Proceedings IFS Workshop on Techniques in plant insect interactions , v: , p: , 1996

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Stockholm;

Periodicos
MOYNA, P.
Caracterizacion de los aceites esenciales de citricos. Nota I , Anales SAIPA 14 , v: , p: 91105 , 1996

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Buenos Aires;

Periodicos
MOYNA, P.
Determinacion de cineol en eucaliptus por densitometria TLC , Anales SAIPA 14 , v: , p: 161165 , 1996

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Buenos Aires;

Periodicos
MOYNA, P.
Actividad antimicrobiana de aceites esenciales , Anales SAIPA 14 , v: , p: 289295 , 1996

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Buenos Aires;

Revista
MOYNA, P.
La Comercialización de los Resultados de Investigación , OMPI/GPI/MVD/95/12 , v: 1995 , p: , 1995
Palabras clave: patentes

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

Revista
MOYNA, P.
Informe Final Sobre Propiedad Intelectual. Derechos de Autor y Propiedad Industrial. , conicyt bid , v: , p: , 1995

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 997436 0;

Revista
MOYNA, P.
Aportes de la ciencia y la tecnologia a la conservacion del ambiente , Condiciones para un mañana digno , v: , p: 134136 , 1994

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

Periodicos

MOYNA, P.

Ceras Vegetales , Naturaleza , v: 5 , p: 33 , 1987

Palabras clave: ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Mar del Plata;

Revista

MOYNA, P.; STRADA, R.

Phytotherapeutics in Uruguay , Newsletter of Medicinal and Aromatic Plants , v: 1987 , p: 4444 , 1987

Palabras clave: plantas medicinales; Uruguay

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Budapest;

Periodicos

MOYNA, P.

Avanzamos hacia el Siglo XXI , Catalisis , v: 1985 , p: 67 , 1985

Palabras clave: academicos; investigacion cientifica

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

Revista

MOYNA, P.; VÁZQUEZ, A.

Letter to the Editor , Education in Chemistry , v: 22 , p: 44 , 1985

Palabras clave: Explosive mixtures

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* London;

Revista

MOYNA, P.

Influencia de los sabores en los alimentos , Alimentacion latinoamericana , v: 1984 , p: 1416 , 1984

Palabras clave: colorantes naturales

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Mexico;

Revista

MOYNA, P.

Contrucción de una Cámara de Cromatografía para capa fina , Asociacion de Farmacia y Bioquimica Industrial , v: 6 , p: 2223 , 1983

Palabras clave: TLC

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

Periodicos

MOYNA, P.

Feeding the Famined , PHP Institute International Forum , v: 13 , p: 7374 , 1982

Palabras clave: Xerophytism; metabolitos secundarios

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Tokyo;

Revista

MOYNA, P.

Plantas Medicinales , Asociacion Uruguay de Farmacia y Bioquimica Industrial , v: 3 , p: 44 , 1980

Palabras clave: plantas medicinales

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

Revista

MOYNA, P.

La investigación científica. Su importancia en la Educación Superior , Jornadas del cincuentenario de la Facultad de Química de Montevideo , v: , p: 2326 , 1979

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

Revista

MOYNA, P.

Chemistry and Xerophytism , Annual Reports American Philosophical Society , v: 1975 , p: 361361 , 1975

Palabras clave: metabolitos secundarios; Xerophytism

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Philadelphia;

Producción técnica

Productos

Otro , Fármacos y similares

MOYNA, P.; FORT; PIVEL; TABÁREZ; FERRER CUESTA

Composición fotoprotectora. Patente Española 200901426 , Patente , 2009

Aplicación: NO

Patente ó Registro

<style isBold="false" isItalic="false" forecolor="#333333" bgcolor="#FFFFFF">Patente de invención</style>

<style isBold="false" isItalic="false" forecolor="#333333" bgcolor="#FFFFFF">P200901428 , Composición fotoprotectora</style>

Fechas: *Deposito:* 17/06/2009; *Examen:* 00/00/0000; *Concesión:* 00/00/0000

Patente nacional: NO

Palabras clave: fotoprotectores

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Iofinas sustituidas

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* /España

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Posgrado

Tesis de doctorado

Estudios sobre Schinus de la region sur de Brasil , 2010

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Ana Cristina Atti Santos

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: esencias de molle

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

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

Tesis de doctorado

Hetero Diels Alder de benzotropolonas , 2005

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Daniela Gamenara

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: hetero Diels Alder oxazinas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Reaccion Diels Alder Estructuras

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

Tesis de doctorado

Propiedades funcionales de lactoglobulinas glicosiladas , 2005

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Alejandra Medrano

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: glicosilacion

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fotoquímica
Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Coloidal / glicosilacion

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

Tesis de doctorado

Esteres de azucares en ceras vegetales , 2004

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Veronica Cesio

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: ceras vegetales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Tesis de maestría

Oleos essencias de tangerina , 2002

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Lilian Pedruzzi

Universidade de Caxias do Sul , Brasil , Maestria en Biotecnologia

Palabras clave: aceites esenciales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Brasil/Portugués

Tesis de maestría

Biotransformacoes de alcaloides , 2001

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Michelle Segatto

Universidade de Caxias do Sul , Brasil , Maestria en Biotecnologia

Palabras clave: biotransformaciones

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Brasil/Portugués

Tesis de maestría

Etil carbamato en vinhos da Serra Gaucha , 2000

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Edson Francischetti

Universidade de Caxias do Sul , Brasil , Maestria en Biotecnologia

Palabras clave: analisis vinos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / analisis vinos

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Brasil/Portugués

Tesis de doctorado

Glicosidos de Solanaceae , 2000

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Silvia Soule

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: glicósidos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Tesis de maestría

Ceras de Semillas , 1998

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Sandra Larramendi

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Magister en Química

Palabras clave: ceras vegetales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Tesis de maestría

Formación Ambiental , 1997

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Ana Luisa Arocena

Foro Latino Americano de Ciencias Ambientales , Argentina , Formación Ambiental

Palabras clave: química medioambiental

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química medioambiental

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Argentina/Español

Tesis de doctorado

Química y Biología de Solanaceae , 1997

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Alvaro Vazquez

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: alcaloides solanaceas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Tesis de doctorado

Biotransformación de productos Naturales , 1995

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Pilar Menendez

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: biotransformación terpenos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Tesis de doctorado

Aceites Esenciales , 1995

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Eduardo Dellacassa

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: aceites esenciales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Tesis de doctorado

Efecto genotóxico, mutagénico y recombinogénico de los alcaloides isoquinolínicos en células procariotas y eucariotas. , 1994

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mirian Salvador

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: alcaloides

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Tesis de doctorado

Síntesis de perrotetinas y análogos , 1994

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Enrique Pandolfi

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: polifenoles

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Utilización de productos naturales como selectores de levaduras fusionadas , 1993

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Luciana Atti Serafini

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: alcaloides

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de maestría

Estudio de ceras epicuticulares , 1991

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Enrique Pandolfi

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Magister en Química

Palabras clave: ceras vegetales

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Esencias de Lippia , 1985

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Eduardo Soler

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: aceites esenciales

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Isomerización cis-trans de ácidos grasos , 1983

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Antonia Grompone

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: ácidos grasos

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Esencias de Mentha , 1979

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Miriam Bigo

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: esencia mentha

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Grado

Tesis/Monografía de grado

Síntesis de derivados de la lófina , 2006

Nombre del orientado: Diego Fort

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Química

Palabras clave: fotoquímica imidazoles

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fotoquímica

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Estudio de almidones de maíz por NMR de LIs. , 2006

Nombre del orientado: Adriana García

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Química

Palabras clave: análisis polisacáridos

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / polisacáridos

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

Tesis/Monografía de grado

Tesis Final de Ingeniero Agrónomo , 1978

Nombre del orientado: C. Spangenberg

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

Palabras clave: métodos fitoquímicos

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Tesis Final de Ingeniero Agrónomo , 1976

Nombre del orientado: J. Gómez

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

Palabras clave: fitoquímica

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Otras

Iniciación a la investigación

PEDECIBA-Secundaria , 2006

Nombre del orientado: Ana Lia Cambon

Facultad de Química (UDELAR-ANEP) - UDeLaR , Uruguay , Química

Palabras clave: química de productos naturales

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Estudios sobre propóleos , 2005

Nombre del orientado: Sebastián De Paula

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Productos de Colmena y Apiterapia

Palabras clave: propolis

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Analítica / flavonoides

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Quimiotaxonomía de Palmae , 2002

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Natalia Paroul

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: ceras vegetales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Iniciación a la investigación

Aceites esenciales , 2001

Nombre del orientado: Elbio Burlani

Universidade de Caxias do Sul , Brasil

Palabras clave: aceites esenciales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Brasil/Portugués

Información adicional: Iniciación científica

Iniciación a la investigación

Biotransformaciones de productos naturales , 2000

Nombre del orientado: Marciano Rubini

Universidade de Caxias do Sul , Brasil

Palabras clave: biotransformaciones

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Brasil/Portugués

Información adicional: Iniciación científica

Iniciación a la investigación

Aceites esenciales , 2000

Nombre del orientado: Giovanna Buogo

Universidade de Caxias do Sul , Brasil

Palabras clave: aceites esenciales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Brasil/Español

Información adicional: Iniciación científica

Iniciación a la investigación

Quimiotaxonomía de Palmae , 1999

Nombre del orientado: Cristiano Della Rosa

Universidade de Caxias do Sul , Brasil

Palabras clave: quimiotaxonomía Palmae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Brasil/Portugués

Iniciación a la investigación

Biotransformaciones , 1999

Nombre del orientado: Cinthia Panarotto

Universidade de Caxias do Sul , Brasil

Palabras clave: biotransformaciones

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Brasil/Portugués

Información adicional: Iniciación científica

Iniciación a la investigación

Aceites esenciales , 1994

Nombre del orientado: Andres Gonzalez

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: aceites esenciales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Iniciación a la investigación

Derivados dicetonicos de ceras , 1994

Nombre del orientado: Sonia Rodriguez

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: actividad triterpenos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Iniciación a la investigación

Resonancia Nuclear Magnetica , 1993

Nombre del orientado: Guillermo Moyna

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: nmr

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metodos espectroscopicos

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

Iniciación a la investigación

Aceites Esenciales , 1993

Nombre del orientado: Carmen Rossini

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: aceites esenciales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Iniciación a la investigación

Becario PEDECIBA , 1989

Nombre del orientado: Danilo Davyt

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: ceras vegetales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Iniciación a la investigación

Polisacaridos , 1985

Nombre del orientado: Fernando Ferreira

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: polisacaridos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Iniciación a la investigación

Metodos simples de analisis , 1984

Nombre del orientado: Jorge Martinez

Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: espectrofotometria AA

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metodos analiticos

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

Iniciación a la investigación

Aceites esenciales , 1983

Nombre del orientado: Miguel Muzzio

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: aceites esenciales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquimica

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

Iniciación a la investigación

Metodos espectrofotometricos de analisis , 1983

Nombre del orientado: Maria Elena Villamil

Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: espectrofotometria AA

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metodos analiticos

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

Iniciación a la investigación

Espectrofotometria de trazas , 1983

Nombre del orientado: Jorgelina Palma

Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: espectrofotometria AA

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metodos analiticos

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

Iniciación a la investigación

Cromatografía gaseosa , 1983

Nombre del orientado: Aldo Bologna

Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: cromatografía gaseosa

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metodos analiticos

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

Iniciación a la investigación

Ceras epicuticulares , 1983

Nombre del orientado: Horacio Heinzen

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: ceras vegetales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquimica

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

Iniciación a la investigación

Ceras epicuticulares , 1982

Nombre del orientado: Eduardo Manta

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: ceras vegetales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Iniciación a la investigación

Ceras epicuticulares , 1980

Nombre del orientado: Jorge Toth

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: ceras vegetales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Iniciación a la investigación

Ceras de Colletia , 1980

Nombre del orientado: Edgardo Laborde

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: ceras vegetales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Iniciación a la investigación

alcaloides simples , 1979

Nombre del orientado: Cecilia Fernandez

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: alcaloides simples

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Iniciación a la investigación

Ceras epicuticulares , 1979

Nombre del orientado: Haydee Acosta

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: ceras vegetales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Iniciación a la investigación

Alcaloides simples en Cactaceae del genero Opuntia , 1978

Nombre del orientado: Ramon Tubio

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: alcaloides cactaceae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Iniciación a la investigación

Colorantes naturales , 1977

Nombre del orientado: Carlos Silvera

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: colorantes naturales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Iniciación a la investigación

Ceras epicuticulares , 1977

Nombre del orientado: Gerardo Ramos

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: ceras vegetales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Iniciación a la investigación

NMR de polisacaridos , 1977

Nombre del orientado: Hector Casal

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: polisacaridos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Iniciación a la investigación

Alcaloides vegetales , 1977

Nombre del orientado: Jorge Altamirano

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: alcaloides senecio

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Iniciación a la investigación

Colorantes naturales , 1977

Nombre del orientado: Jose Luis Di Fabio

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: polisacaridos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Iniciación a la investigación

Cromatografía gaseosa , 1977

Nombre del orientado: Carlos Morato

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: cromatografía

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Iniciación a la investigación

Ceras epicuticulares , 1977

Nombre del orientado: Juana Hughes

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: ceras vegetales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Iniciación a la investigación

Alcaloides vegetales , 1976

Nombre del orientado: Miguel Castilgioni

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: alcaloides senecio

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Iniciación a la investigación

Ensayos fotoquímicos , 1969

Nombre del orientado: Daniel Guidali

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: reacciones fotoquímicas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fotoquímica

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

Iniciación a la investigación

Alcaloides de Cactaceae , 1969

Nombre del orientado: Victor Diaz

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: alcaloides cactaceae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Iniciación a la investigación

Azúcares libres en flores de Palmae , 1969

Nombre del orientado: Graciela Galante

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: azúcares libres

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

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

Tutorías en marcha

Posgrado

Tesis de doctorado

Productos lácteos , 2009

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Cecilia Abirached

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: Proteínas lácteas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Analítica / proteínas lácteas

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

Tesis de doctorado

Grappas varietales del Uruguay , 2002

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Beatriz Etcheverry

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Química

Palabras clave: analisis grappas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metodos analiticos

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

Otras

Iniciación a la investigación

Fotoquímica de heterocompuestos , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Jaime Franco

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fotoquimica

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

fotoquímica aplicada , 2006

Nombre del orientado: Carlos Tabarez

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay , Espectroscopía de Compuestos Orgánicos

Palabras clave: fotoquimica

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fotoquimica

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

Información adicional

Otros datos relevantes

Premios y títulos

1998 Profesor emerito Facultad de Quimica; Universidad de la Republica, URUGUAY

1982 Mencion especial. Premio Internacional Rolex Rolex GmbH

1986 Mencion Especial. Premio Internacional Rolex Rolex GmbH

1994 Miembro Correspondiente Academia Argentina de Farmacia y Bioquímica

1986 Vice Presidente III Reunión Latinoamericana de Ciencias Farmacéuticas

1987 Coordinador de la Primera Reunión Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica

1993 Integrante del Comité Científico Nacional I Congreso de la FEFAS y II Congreso de Ciencias Farmacéuticas del Cono Sur

1996 Presidente VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica

1996 Chairperson TGO-4 Oral Presentation Session. CHEMRAWN IX

1998 Presidente del Comité Organizador XI CHEMRAWN

1990 Coordinador regional International Organization for Chemistry in Development (IOCD)

1998 Miembro pleno Comité CHEMRAWN de IUPAC

2005 Fellow of the Royal Society of Chemistry (London) Royal Society of Chemistry (London)

2004 Fellow de IUPAC IUPAC

2002 Presidente Tribunal Premio Iberoeka 2002 Iberoeka

1978 Miembro (Nacional) Comisión Fulbright

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Disertaciones

Candidato: Ana Cristina Atti dos Santos

Productos Naturales , 2000

Disertación (Maestría en Biotecnología) - Universidade de Caxias do Sul - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Disertaciones

Candidato: Ivete Moschen Pistoriello

Biotecnologia na Agricultura e Agroindustria , 1997

Disertación (Maestría en Biotecnología) - Universidade de Caxias do Sul - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Disertaciones

Candidato: Stela Maris Kuze Rates

plantas medicinales de Rio Grande do Sul , 1989

Disertación (Ciências Farmacêuticas) - Universidade Federal do Rio Grande do Sul - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Tesis

Candidato: Marcelo Rossato

Taxonomy of Palmae , 2007

Tesis (Agronomía) - Universidade Federal de Pelotas - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Tesis

Candidato: Emma Parente

Uso de aceites de ñandu en cosmetica , 2006

Tesis (Doctorado en Química) - Facultad de Química - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Francisco Carrau

Influencia del nitrogeno en la composicion aromatica de vinos , 2003

Tesis (Doctorado en Química) - Facultad de Química - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Geraldo Coelho

Saponinas de yerba mate , 2000

Tesis (Ciências Farmacêuticas) - Universidade Federal do Rio Grande do Sul - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Tesis

Candidato: Flavio Henrique Reginatto

Matesaponinas , 2000

Tesis (Ciências Farmacêuticas) - Universidade Federal do Rio Grande do Sul - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Tesis

Candidato: Eduardo Savio

Uso de radiotrazadores en farmacocinetica , 1994

Tesis (Doctorado en Química) - Facultad de Química - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Marta Vazquez

Farmacocinetica de antidepresivos , 1993

Tesis (Doctorado en Química) - Facultad de Química - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Brenda Mester

síntesis de heterociclos , 1989

Tesis (Doctorado en Química) - Facultad de Química - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Janice Chambers

PhD , 1987

Tesis (Doctorate in Chemistry) - University of the West Indies - Jamaica

Referencias adicionales: Jamaica , Inglés

Actuación Profesional

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

Vínculos con la institución

11/1968 - 05/1990, *Vínculo:* Profesor de Farmacognosia y Productos Natural, (40 horas semanales)

05/1990 - 05/1998, *Vínculo:* Decano Facultad de Quimica, (40 horas semanales)

05/2002 - Actual, *Vínculo:* Profesor, Director DEPTEQ, (30 horas semanales)

Universidade de Caxias do Sul , Universidade de Caxias do Sul , Brasil

Vínculos con la institución

05/1998 - 05/2002, *Vínculo:* Profesor de investigacion en el Instituto de, (40 horas semanales / Dedicación total)

Laboratorio Fármaco Uruguayo S.A. , Uruguay

Vínculos con la institución

05/1979 - 05/1991, *Vínculo:* director Tecnico, (10 horas semanales)

Indicadores de producción

Producción bibliográfica	376
Artículos publicados en revistas científicas	149
Completo (Arbitrada)	138

Completo (No Arbitrada)	11
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	0
Trabajos en eventos	196
Completo (No Arbitrada)	3
Resumen (No Arbitrada)	193
Libros y capítulos de libros publicados	10
Libro publicado	1
Capítulo de libro publicado	9
Textos en periódicos	21
Periodicos	7
Revista	14
Documentos de trabajo	0
Producción técnica	1
Productos tecnológicos	1
Con registro o patente	1
Procesos o técnicas	0
Trabajos técnicos	0
Otros tipos	0
Evaluaciones	2
Otra	2
Formación de RRHH	65
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	61
Tesis de maestría	6
Tesis de doctorado	14
Tesis/Monografía de grado	4
Iniciación a la investigación	37
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	4
Tesis de doctorado	2
Iniciación a la investigación	2