



PATRICK MOYNA
SILVESTRE

Dr

pmoyna@fq.edu.uy

Missisipi 1634 Apto. 104; Montevideo, 11400
(5982) 619 74 91

SNI

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas
Categorización actual: Nivel III (Emérito)

Fecha de publicación: 26/07/2023
Última actualización: 18/02/2018

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

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

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Química (UDELAR-ANEP) - UDeLaR / Sector Educación Superior/Público

Dirección: DEPTEQ / 11400

País: Uruguay / Montevideo / Montevideo

Teléfono: (5982) 924 81 94

Correo electrónico/Sitio Web:pmoyna@fq.edu.uy

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Ph.D. Chemistry (1965 - 1968)

University of Birmingham , Inglaterra

Título de la disertación/tesis/defensa: Photochemistry of Diels Alder adducts

Tutor/es: Eric Forbes

Obtención del título: 1968

Financiación:

British Council , Gran Bretaña

Palabras Clave: Química sintética

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica /

ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO

Químico Farmacéutico (1957 - 1964)

Universidad de la República - Facultad de Química , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa:

Obtención del título: 1964

Palabras Clave: Título profesional

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica /

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

EN MARCHA

GRADO

(1957)

, Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa:

Formación complementaria

CONCLUIDA

POSDOCTORADOS

NRCC Post doctoral fellowship (1970 - 1971)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / National Research Council of Canada , Canadá

Palabras Clave: Química Polisacáridos

Áreas de conocimiento:

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

Idiomas

Español

Entiende muy bien / Habla muy bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

Portugués

Entiende muy bien / Habla bien / Lee muy bien / Escribe bien

Inglés

Entiende muy bien / Habla muy bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

Francés

Entiende muy bien / Habla bien / Lee bien / Escribe regular

Áreas de actuación

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Químicas / Química Orgánica / polisacáridos

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Químicas / Química Orgánica / quimiotaxonomía

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Químicas / Química Orgánica / fotoquímica

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Químicas / Química Orgánica / química verde

Actuación profesional

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Química

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (05/2002 - a la fecha)

Profesor, Director DEPT EQ 30 horas semanales

Funcionario/Empleado (05/1990 - 05/1998)

Decano Facultad de Química 40 horas semanales

Funcionario/Empleado (11/1968 - 05/1990)

Profesor de Farmacognosia y Productos Naturales 40 horas semanales

1968 a 1970 Asistente de Farmacognosia 1970 a 1973 Adjunto de Farmacognosia 1973 a 1990

Profesor Catedrático de Farmacognosia

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - BRASIL

Universidade de Caxias do Sul

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (05/1998 - 05/2002)

Profesor de investigación en el Instituto de 40 horas semanales / Dedicación total

SECTOR EMPRESAS/PRIVADO - EMPRESA PRIVADA - URUGUAY

Laboratorio Fármaco Uruguayo S.A.

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (05/1979 - 05/1991)

director Técnico 10 horas semanales

SECTOR EMPRESAS/PRIVADO - EMPRESA PRIVADA - URUGUAY

Dexin SRL

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (07/1977 - 08/1990) Trabajo relevante

Fundador, Director 5 horas semanales

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 5 horas

Carga horaria de investigación: 15 horas

Carga horaria de formación RRHH: 5 horas

Carga horaria de extensión: Sin horas

Carga horaria de gestión: 5 horas

Producción científica/tecnológica

Mi trabajo en el área de química orgánica ha buscado abrir nuevas líneas de investigación. Primeramente en productos naturales, con actividad en ceras vegetales, polisacáridos, flavonoides, aceites esenciales y alcaloides. Luego temas de nuevos métodos analíticos aplicados a química orgánica, en particular uso de técnicas cromatográficas y resonancia nuclear magnética. Por último en reacciones fotoquímicas, estudiando los mecanismos electrónicos 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 últimos formados.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Production of second generation ethanol using *Eucalyptus dunnii* bark residues and ionic liquid pretreatment (Completo, 2016)

L, SI, MOYNA, P., C, P

Biomass and Bioenergy, v.: 93 p.:116 - 121, 2016

Palabras clave: Líquidos iónicos bioetanol *Eucalyptus dunnii* cortezas

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Londres

ISSN: 09619534

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Effect of Acid Treatment on Interfacial and Foam Properties of Soy Proteins (Completo, 2015)

MOYNA, P., AUTOR, AUTOR, AUTOR, AUTOR

Journal of Food Science and Engineering, v.: 5 p.:1 - 13, 2015

Palabras clave: proteínas de soja propiedades interraciales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / Ciencia alimentos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Illinois, USA

ISSN: 21595828

DOI: [10.17265/2159-5828/2015.01.001](https://doi.org/10.17265/2159-5828/2015.01.001)

Dehydration of Carbohydrates to 2-Furaldehydes in Ionic Liquids by Catalysis with Ion Exchange Resins (Completo, 2012)

MOYNA, P., V, C, L, J, G

Catalysis Communications, v.: 27 p.:88 - 91, 2012

Palabras clave: azúcares líquidos iónicos biomasa hidroximetilfurfural

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Londres

ISSN: 15667367

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Correlation of average hydrophobicity, water/air interface surface rheological properties and foaming (Completo, 2012)

MOYNA, P., MC, L, C, AC, A

Food Science and Technology International, v.: 18 p.:187 - 193, 2012

Palabras clave: Rheological Proteins

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Madrid, España

ISSN: 10820132

<http://fst.sagepub.com/content/18/2/187>

Scopus® WEB OF SCIENCE™ [latindex](#)

Mechanistic studies of the formation of cyclopropane-bearing systems through photoconversion of tropolone Diels-Alder adducts (Completo, 2012)

MOYNA, P., C, A, G

Tetrahedron, v.: 68 p.:8622 - 8629, 2012

Palabras clave: fotoquímica

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Londres

ISSN: 00404020

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Comparison of Interfacial and Foaming properties of Soy and Whey Proteins (Completo, 2012)

MOYNA, P., C, A, AC, MC, L

Journal of Food Science and Engineering, v.: 2012 p.:376 - 381, 2012

Palabras clave: proteínas propiedades de interfase

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Coloidal / Alimentos

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 21595828

The Effect Of Glycation On Oil-Water Emulsion Properties Of B-Lactoglobulin (Completo, 2011)

MOYNA, P., MC, L, A, C

Food Science and Technology International, v.: 45 p.:253 - 260, 2011

Palabras clave: lactoglobulina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Inglaterra

ISSN: 10820132

Scopus® WEB OF SCIENCE® 

Preparation of substituted dihydrofluorenones by photoisomerization of benzotropolone derivatives (Completo, 2011)

MOYNA, P., B., C, Y, G

Synthetic Communications, v.: 41 p.:2852 - 2858, 2011

Palabras clave: fotoquímica orgánica fluorenonas

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Londres

ISSN: 00397911

Scopus® WEB OF SCIENCE®

Efeito fungicida dos óleos essenciais de Schinus molle L. e Schinus terebinthifolius Raddi do Rio Grande do Sul, (Completo, 2010)

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

Revista Brasileira de Farmacognosia, v.: 20 p.:154 - 159, 2010

Palabras clave: aceite esencial Schinus

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0102695X

Scopus® WEB OF SCIENCE® 

Estabilidad de espumas formuladas con proteínas de soja tratadas a pH ácido (Completo, 2010)

MOYNA, P., C, A, L, MC

INN@TEC, v.: 5 p.:58 - 62, 2010

Palabras clave: proteínas soja

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 16883681

Synthesis of novel indenoquinolines and indenopyridazines via photoisomerization of benzotropolone derivatives (Completo, 2009)

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

Tetrahedron Letters, v.: 50 p.:7128 - 7131, 2009

Palabras clave: aductos Diels Alder oxazinas

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Londres

ISSN: 00404039

Scopus® WEB OF SCIENCE®

Evaluation of essential oils from Basil from Southern Brazil (Completo, 2009)

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

Journal of Essential Oil Bearing Plants, v.: 12 p.:471 - 475, 2009

Palabras clave: aceites esenciales

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0972060X

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

The effect of glycation on foam and structural properties of lactoglobulin (Completo, 2009)

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

Food Chemistry, v.: 113 p.:127 - 133, 2009

Palabras clave: lactoglobulina glicosilacion

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Estados Unidos

ISSN: 03088146

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Chemical composition of the essential oils from leaves and fruits of Schinus molle and Schinus terebinthifolius in Southern Brasil (Completo, 2009)

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

Journal of Essential Oil Bearing Plants, v.: 12 p.:16 - 26, 2009

Palabras clave: aceites esenciales Schinus

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0972060X

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Use of Palmae wax hydrocarbon fractions as chemotaxonomical markers in Butia and Syagrus (Completo, 2009)

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

Brazilian Journal of Biology, v.: 62 p.:631 - 637, 2009

Palabras clave: ceras epicuticulares

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Rio de Janeiro

ISSN: 15196984

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]  

Lanoline purification by selective extraction of pesticides using supercritical CO2 (Completo, 2008)

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

The Journal of Supercritical Fluids, v.: 45/2 p.:177 - 180, 2008

Palabras clave: lanolina fluidos supercriticos

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / grasas animales

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08968446

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Acyl sucrose esters from Salpichroa organifolia (Completo, 2008)

MOYNA, P., CESIO, DUTRA, HEINZEN

Natural Product Communications, v.: 3 p.:539 - 542, 2008

Palabras clave: acil ester de azucares

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Inglaterra

ISSN: 1934578X

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Novel oxazines with potential antiparasitic activity obtained by Hetero Diels-Alder reactions (Completo, 2008)

MOYNA, P., GAMENARA, SEOANE, HEINZEN

, v.: 27 p.:34 - 40, 2008

Palabras clave: hetero Diels Alder oxazinas

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: La Plata

ISSN:

Scopus® WEB OF SCIENCE™ [latindex](#)

Avaliação química mensal de tres ejemplares de Schinus terebinthifolius (Completo, 2007)

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

Revista Brasileira de Biociências, v.: 5 2, p.:1011 - 1013, 2007

Palabras clave: aceite esencial Schinus

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Porto Alegre, BR

ISSN: 19804849

[latindex](#)

Caracterização química de populações de Schinus molle do Rio Grande do Sul (Completo, 2007)

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

Revista Brasileira de Biociências, v.: 5 2, p.:1014 - 1016, 2007

Palabras clave: aceite esencial Schinus

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Porto Alegre, BR

ISSN: 19804849

[latindex](#)

Can ILs dissolve wood? (Completo, 2007)

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

Green Chemistry, v.: 9 p.:63 - 68, 2007

Palabras clave: madera líquidos ionicos

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / líquidos ionicos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Gran Bretaña

ISSN: 14639262

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Design, synthesis and evaluation of new oxazines with potential antiparasitic activity (Completo, 2007)

MOYNA, P., GAMENARA, HEINZEN

Tetrahedron Letters, v.: 48 p.:2505 - 2507, 2007

Palabras clave: aductos Diels Alder oxazinas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / hetero Diels Alder aductos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Gran Bretaña

ISSN: 00404039

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Morphological diversity in Type IV glandular trichomes of Solanaceae (Completo, 2006)

MOYNA, P., CESIO, DUTRA, HEINZEN

Electronic Journal of Biotechnology, v.: 9 p.:281 - 285, 2006

Palabras clave: ésteres azúcares solanaceae

Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / cderas epicuticulares
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Valparaiso
ISSN: 07173458

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]  

Use of ILs in the study of fruit ripening (Completo, 2006)

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

Chemical Communications, p.:714 - 716, 2006

Palabras clave: liquidos ionicos polisacaridos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Gran Bretaña

ISSN: 13597345

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Physico chemical evaluation of Rosmarinus officinalis essential oils (Completo, 2005)

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

Brazilian Archives of Biology and Technology, v.: 48 p.:1035 - 1039, 2005

Palabras clave: aceite esencial rosmarinus

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03650979



Extraction of essential oils from Lime (Completo, 2005)

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

Brazilian Archives of Biology and Technology, v.: 48 p.:155 - 160, 2005

Palabras clave: aceite esencial lima

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03650979



Seasonal variation of essential oils of Thymus vulgaris from South Brazil (Completo, 2004)

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

Journal of Essential Oil Research, v.: 16 p.:294 - 295, 2004

Palabras clave: aceite esencial tomillo

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: estados unidos

ISSN: 10412905

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Influence of rootstock on essential oil compositions of mandarins (Completo, 2004)

MOYNA, P., PEDRUZZI, SANTOS, ATTI SERAFINI

, v.: 23 p.:498 - 502, 2004

Palabras clave: aceites esenciales mandarina

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Buenos Aires

ISSN:

Scopus[®] 

The scientific journey of Marini Bettolo from Italy to Uruguay (Completo, 2004)

MOYNA, P.

Chemistry International, v.: 26 p.:11 - 13, 2004

Palabras clave: historia química Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01936484

Ethyl carbamate content in wines produced and commercialized in southern Brasil (Completo, 2002)

MOYNA, P., FRANCISCHETTI, VANDERLINDE, CARRAU

, v.: 21 p.:201 - 204, 2002

Palabras clave: vinos carbamato de etilo

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / analisis vinos

Medio de divulgación: Papel

ISSN:

Scopus[®] [latindex](#)

Variation in essential oil yield in Lippia alba (Completo, 2002)

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

Revista Brasileira de Plantas Medicinai, v.: 4 p.:72 - 74, 2002

Palabras clave: aceites esenciales Lippia

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Botucatu

ISSN: 15160572

Scopus[®]

Allelopathic activity of Ammi majus fruit waxes (Completo, 2002)

MOYNA, P., GARCIA, FERNANDEZ, HEINZEN

Chemoecology, v.: 12 p.:107 - 111, 2002

Palabras clave: actividad alelopatica Ammi majus

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Basilea

ISSN: 09377409

Scopus[®] [WEB OF SCIENCE™](#)

Enzymatic systems involved in limonene biooxidation (Completo, 2002)

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

Brazilian Archives of Biology and Technology, v.: 45 p.:1113 - 114, 2002

Palabras clave: biotransformacion limoneno

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brazil

ISSN: 03650979

SciELO

Chemical composition of volatiles of Angelica root obtained by hydrodistillation and supercritical extraction (Completo, 2002)

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

Journal of Essential Oil Research, v.: 14 p.:282 - 285, 2002

Palabras clave: aceites esenciales angelica

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10412905

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Essential oil of Baccharis uncinella (Completo, 2001)

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

Flavour and Fragrance Journal, v.: 16 p.:286 - 288, 2001

Palabras clave: aceites esenciales baccharis

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08825734

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Design, Synthesis and Biological evaluation of a series of simple and novel potential antimalarials (Completo, 2001)

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

Bioorganic & Medicinal Chemistry Letters, v.: 11 p.:1851 - 1854, 2001

Palabras clave: Aductos Diels Alder

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / hetero Diels Alder

Actividades

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0960894X

Scopus® WEB OF SCIENCE™

4,5,6,9-tetramethoxy-11-phenyl-10-oxa-11-azatricyclo[7.2.2.0]trideca-2(7),3,5,12-tetraen-8-one (Completo, 2001)

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

Acta Crystallographica Section E Structure Reports Online, v.: 57 p.:444 - 446, 2001

Palabras clave: estructura aducto

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Reaccion Diels Alder

Estructuras

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 16005368

WEB OF SCIENCE™

Hetero Diels Alder adduct formation between nitrosobenzene and tetramethyl purpurogallin (Completo, 2001)

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

Journal of the Brazilian Chemical Society, v.: 12 p.:489 - 492, 2001

Palabras clave: Aducto Diels Alder

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Reaccion Diels Alder

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01035053

Scopus® WEB OF SCIENCE™  

Improving self defence in plants (Completo, 2001)

MOYNA, P., HEINZEN

Pure and Applied Chemistry, v.: 73 p.:1325 - 1330, 2001

Palabras clave: quimica proteccion vegetal

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / proteccion vegetal

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00334545

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Asaricin the main component of ocotea essential oil (Completo, 2001)

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

Natural Product Letters, v.: 15 p.:163 - 170, 2001

Palabras clave: asaricina aceite esencial

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceite esencial

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10575634

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Achyrocline satureioides essential oils from Southern Brazil and Uruguay (Completo, 2000)

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

Planta Medica, v.: 66 p.:476 - 477, 2000

Palabras clave: Achyrocline aceites esenciales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: stuttgart

ISSN: 00320943

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Determination of phospholipid/lipophilic compounds ration in liposomes by TLC Scanning densitometry (Completo, 2000)

MOYNA, P., RODRIGUEZ, CESIO, HEINZEN

Lipids, v.: 35 9, p.:1033 - 1036, 2000

Palabras clave: lipidos TLC

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / analisis lipidos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Washington

ISSN: 00244201

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Essential oils of Camphor tree cultivated in southern Brazil (Completo, 2000)

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

Brazilian Archives of Biology and Technology, v.: 43 3, p.:313 - 316, 2000

Palabras clave: esencia canforero

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Parana

ISSN: 03650979

Antibacterial compound from Ibicella lutea (Completo, 2000)

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

Journal of Ethnopharmacology, v.: 73 p.:521 - 525, 2000

Palabras clave: Ibicella glicosidos

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / glicosidos antibioticos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Irlanda

ISSN: 03788741

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Biotransformation of limonene by Pseudomonas aeruginosa and Streptococcus faecalis (Completo, 2000)

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

, v.: 88 p.:79 - 82, 2000

Palabras clave: biotransformacion limoneno

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / biotransformacion terpenos

Medio de divulgación: Papel

ISSN:

Composicion quimica de aceite esencial de menta italo mitcham (Completo, 2000)

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

Horticultura Brasileira, v.: 18 p.:1008 - 1009, 2000

Palabras clave: aceite esencial menta

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 01020536

Rosmarinus officinalis L. (Labiatae) Essential oils from the South of Brazil and Uruguay. (Completo, 1999)

MOYNA, P. , DELLACASSA, E. , LORENZO, D. , FRIZZO, C. , SERAFINI, L. , DUGO, P.

Journal of Essential Oil Research, v.: 11 p.:27 - 30, 1999

Palabras clave: Uruguay oleos essencias Rosmarinus officinalis Southern Brazil

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Carol Stream

ISSN: 10412905

Scopus[®]

Effect of solanum glycosides on the aphid Schizaphis graminum (Completo, 1999)

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

Journal of Chemical Ecology, v.: 25 p.:369 - 375, 1999

Palabras clave: afidos Solanum glicosidos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: New York

ISSN: 00980331

Scopus[®] [WEB OF SCIENCE™](#)

Antioxidant properties of Solidago chilensis flavonoids (Completo, 1999)

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.

Acta Horticulturae, v.: 501 p.:159 - 162, 1999

Palabras clave: flavonoides antioxidantes Solidago chilensis

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Amsterdam

ISSN: 05677572

Structural determination of glycosides of steroidal alkaloids from Solanum amygdalifolium. (Completo, 1999)

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

Phytochemical Analysis, v.: 10 p.:194 - 197, 1999

Palabras clave: glicoalcaloides Alcaloides esteroidales Solanum amygdalifolium structural analysis

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: London

ISSN: 09580344

Scopus[®] [WEB OF SCIENCE™](#)

Improved Method to Follow Malolactic Fermentation in Wines by TLC-Densitometry (Completo, 1999)

MOYNA, P. , BOIDO, E. , DELLACASSA, E. , CARRAU, F.
JPC - Journal of Planar Chromatography - Modern TLC, v.: 12 p.:269 - 271, 1999

Palabras clave: tlc-densitometry fermentacion malolactica vinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metodos cromatograficos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: New York

ISSN: 09334173

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Resolution of E/Z mixtures (Completo, 1999)

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

, v.: 87 p.:105 - 110, 1999

Palabras clave: EZ mixtures enzymatic resolution

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metodos analiticos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Buenos Aires

ISSN:

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™] [latindex](#)

An Efficient Method for the Quantification of Hydroxamic Acids From Cereals by Thin Layer Chromatography -Densitometry (Completo, 1998)

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

Phytochemical Analysis, v.: 9 p.:278 - 282, 1998

Palabras clave: tlc-densitometry cereales acidos hidroxamicos

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: London

ISSN: 09580344

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

A classification of uruguayan essential oils according to lemon cultivar using linear discriminant analysis. (Completo, 1998)

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

Journal of commodity science , v.: 37 p.:69 - 82, 1998

Palabras clave: oleos essenciais Uruguay discriminant analysis

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 19714483

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

Inhibition of the passive diffusion of cholic acid by the Ilex paraguariensis St. Hil saponins. (Completo, 1997)

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

Phytotherapy Research, v.: 11 p.:79 - 81, 1997

Palabras clave: Ilex paraguariensis acidos biliars saponins

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / saponinas mate

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: London

ISSN: 0951418X

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Chemical basis of the resistance of cereal seeds to fungi (Completo, 1997)

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

Phytochemistry, v.: 44 p.:415 - 418, 1997

Palabras clave: resistencia a hongos sementes fungos cereales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: London

ISSN: 00319422

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Uruguayan essential oils V. Composition of bergamot oil. (Completo, 1997)

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

Journal of Essential Oil Research, v.: 9 p.:419 - 426, 1997

Palabras clave: Uruguay oleos essencias bergamota

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Carol Stream

ISSN: 10412905

Scopus[®]

Glycoalkaloids of Solanum commersonii (Completo, 1997)

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

Euphytica, v.: 95 p.:195 - 201, 1997

Palabras clave: glicoalcaloides Solanum commersonii

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Amsterdam

ISSN: 00142336

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Effect of solanum Glycoalkaloids on the Potato Aphid (Completo, 1997)

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

Journal of Chemical Ecology, v.: 23 p.:1651 - 1659, 1997

Palabras clave: glicoalcaloides afidos Solanum

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: New York

ISSN: 00980331

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Uruguayan essential oils VI. Composition of Lemon Oils. (Completo, 1997)

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

Flavour and Fragrance Journal, v.: 12 p.:247 - 255, 1997

Palabras clave: Uruguay limon oleos essencias

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: New York

ISSN: 08825734

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Preparative isolation of steroidal glyco-alkaloids from Solanum tuberosum by MPLC (Completo, 1997)

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

Potato Research, v.: 40 p.:413 - 416, 1997

Palabras clave: glicoalcaloides MPLC Alcaloides esteroidales aislamiento preparativo

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / glicoalcaloides analisis

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: New York

ISSN: 00143065

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Effect of plant monofunctional triterpenes on the Dynamic and Structural Properties of DPPC

liposomes (Completo, 1997)

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

Chemistry and Physics of Lipids, v.: 89 p.:119 - 130, 1997

Palabras clave: monofunctional triterpenes dynamic properties liposomes activity

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / triterpenos actividad bicapas

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Shannon

ISSN: 00093084

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Essential oils from leaves of Schinus molle and S. lentescifolius (Completo, 1996)

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

Journal of Essential Oil Research, v.: 8 p.:71 - 73, 1996

Palabras clave: oleos essenciais folhas Schinus

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Carol Stream

ISSN: 10412905

Scopus[®]

Screening of Uruguayan medicinal plants for antimicrobial activity. Part II. (Completo, 1996)

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

Journal of Ethnopharmacology, v.: 53 p.:111 - 115, 1996

Palabras clave: Uruguay plantas medicinales antimicrobiano

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / plantas medicinales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Dublin

ISSN: 03788741

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Structural studies on glycosides from Solanum laxum Steud (Completo, 1996)

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

Phytochemistry, v.: 42 p.:1409 - 1416, 1996

Palabras clave: glicosidos Solanum laxum structural analysis

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / saponinas glicosidos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: London

ISSN: 00319422

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Mass Spectrometry of labelled triterpenoids. Thermospray and EI analysis. (Completo, 1996)

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

Phytochemical Analysis, v.: 7 p.:237 - 244, 1996

Palabras clave: labelling triterpenes MS

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / triterpenos MS

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: London

ISSN: 09580344

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Lactose intolerance detection by TLC-densitometry (Completo, 1996)

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

Química Analítica (Sind. Nac. Ind. Química - Madrid), v.: 15 p.:140 - 143, 1996

Palabras clave: tlc-densitometry lactose intolerance

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / analisis azucares

Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Barcelona
ISSN: 02104334

Uruguayan essential oils. Part III. Composition of the volatile fraction of lemon essential oil (Completo, 1995)

MOYNA, P., DELLACASSA, E., ROSSINI, C., LORENZO, D., VERZERA, A., TROZZI, A., DUGO, G.
Journal of Essential Oil Research, v.: 7 p.:25 - 37, 1995

Palabras clave: citrus limon oleos essencias

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Carol Stream

ISSN: 10412905

Scopus*

Determination of 1,8-cineol in Eucalyptus Essential Oils by TLC-densitometry (Completo, 1995)

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

Journal of AOAC International, v.: 78 p.:115 - 117, 1995

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

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Washington

ISSN: 10603271

Scopus* WEB OF SCIENCE*

Screening of Uruguayan medicinal plants for antimicrobial activity (Completo, 1995)

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

Journal of Ethnopharmacology, v.: 45 p.:67 - 70, 1995

Palabras clave: plantas medicinais Uruguay actividad antimicrobiana

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / plantas medicinales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Dublin

ISSN: 03788741

Scopus* WEB OF SCIENCE*

TLC-Scanning of Wheat Seed Waxes (Completo, 1995)

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

, v.: 83 p.:1 - 5, 1995

Palabras clave: trigo tlc-densitometry semillas ceras epicuticulares

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Buenos Aires

ISSN:

WEB OF SCIENCE* latindex

Triterpene methyl ethers from Palmae epicuticular waxes. (Completo, 1995)

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

Phytochemistry, v.: 39 p.:1381 - 1382, 1995

Palabras clave: Palmae triterpene methyl ethers epicuticular waxes MS

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: London

ISSN: 00319422

Scopus* WEB OF SCIENCE*

Inhibition of in vitro Lymphocyte transformation by the isoquinoline alkaloid berberine. (Completo, 1995)

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

Journal of Pharmacy and Pharmacology, v.: 47 p.:1029 - 1031, 1995

Palabras clave: Lymphocyte transformation berberine

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / actividad alcaloides

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: London

ISSN: 00223573

Scopus® WEB OF SCIENCE®

Lab improvement with fun (Completo, 1995)

MOYNA, P., LORENZO

Journal of Chemical Education, v.: 72 p.:1146 - 1146, 1995

Palabras clave: apoyos laboratorio

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / materiales laboratorio

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Washington

ISSN: 00219584

Scopus® WEB OF SCIENCE®

New chemotypes of *Origanum x apalii* (Domin) Boros from Uruguay (Completo, 1994)

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

Journal of Essential Oil Research, v.: 6 p.:389 - 393, 1994

Palabras clave: oleos esenciales quimiotipos *Origanum vulgare*

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Carol Stream

ISSN: 10412905

Scopus®

Gli olii essenziali dell'Uruguay. Nota IV. La composizione della frazione volatile di alcune varietà di limone (Completo, 1994)

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

Essenze e Derivati Agrumari, v.: 64 p.:45 - 54, 1994

Palabras clave: Uruguay limon oleos esenciales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Roma

ISSN: 00140902

Comparative study of the leaf oils of *Psidium incanum* and *P. luridum* (Completo, 1994)

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

Journal of Essential Oil Research, v.: 6 p.:513 - 515, 1994

Palabras clave: oleos esenciales *Psidium*

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Carol Stream

ISSN: 10412905

Scopus®

Foliumin, a spirosten lactone saponin from *Solanum amygdalifolium* (Completo, 1994)

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

Phytochemistry, v.: 36 p.:1473 - 1478, 1994

Palabras clave: foliumin *Solanum amygdalifolium* spirosten lactone

Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / análisis saponinas
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: London
ISSN: 00319422
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Genotoxicity of the isoquinoline alkaloid berberine in prokaryotic and eukariotic organisms (Completo, 1993)

MOYNA, P. , SALVADOR, M. , LAUER, C. , JAP HENRIQUES, J. A. P.
Mutation Research Letters, v.: 286 p.:243 - 252, 1993
Palabras clave: genotoxicidade procariotes eucariotes berberine
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / genotoxicidad alcaloides
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Amsterdam
ISSN: 01657992
[Scopus](#)

Identification of flavonoids by TLC densitometry (Completo, 1993)

MOYNA, P. , GARCIA, S. , HEINZEN, H. , MARTINEZ, R.
Chromatographia, v.: 35 p.:430 - 434, 1993
Palabras clave: tlc-densitometry flavonoides
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / análisis flavonoides
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Basel
ISSN: 00095893
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Activity of wax constituents on denatured cellular structures (Completo, 1993)

MOYNA, P. , HEINZEN, H.
Phyton-international Journal of Experimental Botany, v.: 54 p.:51 - 58, 1993
Palabras clave: ceras componentes accion biologica
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / actividad componentes ceras
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Vicente Lopez
ISSN: 00319457
[latindex](#)

Determinación espectrodensométrica de o-fenil-fenol, imazalil y tiabendazol residuales en cítricos. (Completo, 1993)

MOYNA, P. , DELLACASSA, E. , MARTINEZ, R.
JPC - Journal of Planar Chromatography - Modern TLC, v.: 6 p.:326 - 327, 1993
Palabras clave: citricos tlc-densitometry pesticidas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / análisis pesticidas
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Frankfurt
ISSN: 09334173
[WEB OF SCIENCE](#)

Biological Screening of Uruguayan Medicinal Plants (Completo, 1993)

MOYNA, P. , GONZÁLEZ, A. , FERREIRA, F. , VÁZQUEZ, A. , ALONSO PAZ, E.
Journal of Ethnopharmacology, v.: 39 p.:217 - 220, 1993
Palabras clave: screening biologico Uruguay plantas medicinales
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / plantas medicinales
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Dublin

ISSN: 03788741

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Rapid quantitative determination of Solanum glycoalkaloids by TLC-Scanning (Completo, 1993)

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

Journal of Chromatography A, v.: 653 p.:380 - 384, 1993

Palabras clave: tlc-densitometry glicoalcaloides Solanum

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / análisis glicoalcaloides

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Amsterdam

ISSN: 00219673

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Book Review (Resumen, 1992)

MOYNA, P., CO-AUTOR

Flavour and Fragrance Journal, v.: 7 1992

Palabras clave: Esencia Eucalyptus

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Inglaterra

Escrito por invitación

ISSN: 08825734

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Composition of oils of some varieties of Mandarin. (Completo, 1992)

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

Journal of Essential Oil Research, v.: 4 p.:265 - 272, 1992

Palabras clave: citrus mandarinas oleos essencias

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Carol Stream

ISSN: 10412905

Simple TLC-GC method for semi-quantitative separation of lipids (Completo, 1992)

MOYNA, P., FERREIRA, F.

Journal of Liquid Chromatography, v.: 15 p.:1655 - 1663, 1992

Palabras clave: lipidos tlc-densitometry

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / lipidos analisis

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: New York

ISSN: 01483919

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Determination of citral in Citrus Essential oils by TLC-densitometry (Completo, 1991)

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

JPC - Journal of Planar Chromatography - Modern TLC, v.: 4 p.:259 - 261, 1991

Palabras clave: oleos essenciais tlc-densitometry citrus

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales analisis

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: London

ISSN: 09334173

Los aceites esenciales cítricos del Uruguay. Nota preliminar. (Completo, 1991)

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

Essenze e Derivati Agrumari, v.: 61 p.:16 - 31, 1991

Palabras clave: citricos Uruguay oleos essencias

Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Roma
ISSN: 00140902

Los aceites esenciales del Uruguay. Nota II. (Completo, 1991)

MOYNA, P., DELLACASSA, E., ROSSINI, C., STAGNO D'ALCONTRES, I., MONDELLO, L., DUGO, G.
Essenze e Derivati Agrumari, v.: 61 p.:291 - 304, 1991
Palabras clave: citrus Uruguay limon oleos essencias
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Roma
ISSN: 00140902

Phytochemical screening of uruguayan medicinal plants (Completo, 1991)

MOYNA, P., DAVYT, D., DELLACASSA, E., FERREIRA, F., MENÉNDEZ, P., VÁZQUEZ, A.
Fitoterapia, v.: 62 p.:519 - 521, 1991
Palabras clave: plantas medicinais screening biologico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / plantas medicinales
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Milano
ISSN: 0367326X

Scopus[®]

Labelling of betulin with 2H and 13C for biological transformations (Completo, 1991)

MOYNA, P., TIETZE, L., HEINZEN, H., RISCHER, M., NEUNABER, H.
Liebigs Annalen, v.: 1991 p.:1245 - 1249, 1991
Palabras clave: labelling biotransformaciones betulina 2H C-13
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / triterpenos semisintesis
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Weinheim
ISSN: 09473440

Chemical composition of Eucalyptus essential oils grown in Uruguay (Completo, 1990)

MOYNA, P., DELLACASSA, E., MENÉNDEZ, P., SOLER, E.
Flavour and Fragrance Journal, v.: 5 p.:91 - 95, 1990
Palabras clave: Eucalyptus oleos essencias Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: New York
ISSN: 08825734

Scopus[®]

Essential oils from Lippia alba and Aloysia chamaedrifolia (Completo, 1990)

MOYNA, P., DELLACASSA, E., SOLER, E., MENÉNDEZ, P.
Flavour and Fragrance Journal, v.: 5 p.:107 - 108, 1990
Palabras clave: oleos essencias Lippia alba Aloysia chamaedrifolia
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: New York
ISSN: 08825734

Scopus[®]

Conical thin layer chromatography (Completo, 1990)

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

Journal of Chemical Education, v.: 67 p.:167 - 168, 1990

Palabras clave: TLC

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / cromatografía ceras

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Washington

ISSN: 00219584

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

TLC-scanning for direct quantitation of natural waxes (Completo, 1990)

MOYNA, P. , MARTINEZ, R.

Journal of Liquid Chromatography, v.: 13 p.:1959 - 1965, 1990

Palabras clave: ceras vegetales tlc-densitometry quantitative

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / cromatografía ceras

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: New York

ISSN: 01483919

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Studies on the use of alkaloids for the selective inhibition of wine yeasts (Completo, 1989)

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

Revista de Microbiologia, v.: 20 p.:466 - 469, 1989

Palabras clave: alcaloides levaduras inhibicion selectiva vinhos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Sao Paulo

ISSN: 00013714

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™] [latindex](#)

Antimicrobial activity of Eucalyptus essential oils (Completo, 1989)

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

Fitoterapia, v.: 60 p.:544 - 546, 1989

Palabras clave: Eucalyptus oleos essencias actividad antimicrobiana

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Milano

ISSN: 0367326X

Scopus[®]

Surface waxes from seeds of Hordeum vulgare (Completo, 1988)

MOYNA, P. , HEINZEN, H.

Phytochemistry, v.: 27 p.:429 - 431, 1988

Palabras clave: Hordeum vulgare seeds ceras epicuticulares

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: London

ISSN: 00319422

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Composición química de la cera epicuticular de Dasyphyllum excelsum (Completo, 1988)

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

Revista Latinoamericana de Química, v.: 19 p.:34 - 35, 1988

Palabras clave: Dasyphyllum ceras epicuticulares Compositae

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Mexico

ISSN: 03705943

[latindex](#)

Why was the fleece golden (Completo, 1987)

MOYNA, P. , HEINZEN

Nature, v.: 330 p.:28 - 28, 1987

Palabras clave: tetraterpenos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Londres

ISSN: 00280836

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Epicuticular waxes from seeds of Uruguayan grasses (Completo, 1987)

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

, v.: 6 p.:83 - 86, 1987

Palabras clave: Uruguay sementes Poaceae epicuticular waxes

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Buenos Aires

ISSN:

[latindex](#)

Mate drinking. another source of caffeine (Completo, 1987)

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

Veterinary and Human Toxicology, v.: 29 suppl 2, p.:70 - 71, 1987

Palabras clave: cafeina mate

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / alcaloides mate

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: London

ISSN: 01456296

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Geometric isomerization of fatty acids with nickel catalysts (Completo, 1986)

MOYNA, P. , GROMPONE, M.

Journal of the American Oil Chemists Society, v.: 63 p.:550 - 551, 1986

Palabras clave: isomerizacion cis trans catalizador de niquel acidos grasos

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / acidos grasos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Washington

ISSN: 0003021X

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Composition of Aloysia gratissima leaf essential oil (Completo, 1986)

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

Phytochemistry, v.: 25 p.:1343 - 1345, 1986

Palabras clave: oleos essenciais Aloysia gratissima leaf

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: London

ISSN: 00319422

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Composition of Aloysia gratissima flower essential oil (Completo, 1986)

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

Planta Medica, v.: 1986 p.:488 - 490, 1986
Palabras clave: oleos essencias flores Aloysia grattissima
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Stuttgart
ISSN: 00320943
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Studies in mate drinking (Completo, 1986)

MOYNA, P. , VÁZQUEZ, A.
Journal of Ethnopharmacology, v.: 18 p.:267 - 272, 1986
Palabras clave: cafeina mate Ilex paraguariensis
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / alcaloides
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Dublin
ISSN: 03788741
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Metodos simples para determinacion de contaminantes ambientales (Completo, 1986)

MOYNA, P. , FERREIRA, F. , MARTÍNEZ, J.
Toxicología, v.: 1 p.:85 - 88, 1986
Palabras clave: lípidos GC AA metales pesados contaminates ambientales
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metodos analiticos
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo
ISSN: 88888888
Toxicología (Montevideo)1, 85 (1986).

Seed epicuticular wax of Avena sativa (Completo, 1985)

MOYNA, P. , LABORDE, E.
Phytochemistry, v.: 24 p.:179 - 180, 1985
Palabras clave: sementes Avena Poaceae epicuticular waxes
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras vegetales
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: London
ISSN: 00319422
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Gas chromatographic determination of fatty acid copositions (Completo, 1985)

MOYNA, P. , HEINZEN, H. , GROMPONE, A.
Journal of Chemical Education, v.: 62 p.:449 - 450, 1985
Palabras clave: GLC acidos grasos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / acidos grasos
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Washington
ISSN: 00219584
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Composicion quimica de las esencias de Mentha del Uruguay (Completo, 1985)

MOYNA, P. , GROSSO, M. B.
Anales de la Real Academia de Farmacia, v.: 51 p.:333 - 338, 1985
Palabras clave: Mentha Uruguay oleos essencias
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Madrid
ISSN: 00340618

Scopus*

Epicuticular wax compositions of stems and leaves of *Discaria longispina* (Completo, 1985)

MOYNA, P. , HEINZEN, H.

Anais da Academia Brasileira de Ciências, v.: 57 p.:301 - 303, 1985

Palabras clave: *Discaria longispina* epicuticular waxes

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Rio de Janeiro

ISSN: 00013765

Scopus* WEB OF SCIENCE* [latindex](#)

Seed polysaccharides in *Chamaerops humilis* and *Washingtonia robusta* (Completo, 1984)

MOYNA, P. , FABIO, J.

Anais da Academia Brasileira de Ciências, v.: 56 p.:261 - 263, 1984

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

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Rio de Janeiro

ISSN: 00013765

Scopus* WEB OF SCIENCE* [latindex](#)

Epicuticular wax of *Colletia paradoxa* (Completo, 1983)

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

Phytochemistry, v.: 22 p.:1283 - 1285, 1983

Palabras clave: Rhamnaceae *Colletia paradoxa* epicuticular waxes triterpenes

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: London

ISSN: 00319422

Scopus* WEB OF SCIENCE*

Characteristics of uruguayan beef tallow (Completo, 1983)

MOYNA, P. , GROMPONE, M.

Journal of the American Oil Chemists Society, v.: 60 p.:1331 - 1332, 1983

Palabras clave: lípidos GC grasas vacunas

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Washington

ISSN: 0003021X

Scopus* WEB OF SCIENCE*

Seed wax composition of *Arundo donax* (Completo, 1983)

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

Journal of Natural Products, v.: 46 p.:606 - 608, 1983

Palabras clave: sementes Poaceae *Arundo donax* epicuticular waxes

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Missouri

ISSN: 01633864

Scopus* WEB OF SCIENCE*

Determinacion de formaldehido residual en vacunas por GC (Completo, 1983)

MOYNA, P. , BOLOGNA, A.

, v.: 2 p.:83 - 85, 1983

Palabras clave: GC vacunas formaldehido

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / análisis cromatográfico

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Buenos Aires

ISSN:

[latindex](#)

Oat seed wax composition. (Completo, 1983)

MOYNA, P., GARCIA, M.

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

Palabras clave: Avena seeds ceras epicuticulares

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: London

ISSN: 00225142

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

The structure of Chorisia speciosa Gum (Completo, 1982)

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

Carbohydrate Research, v.: 99 p.:41 - 50, 1982

Palabras clave: polisacarideos Chorisia speciosa Gomas Bombacaceae

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Amsterdam

ISSN: 00086215

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Main components in Cereus peruvianus epicuticular wax (Completo, 1980)

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

Journal of Natural Products, v.: 43 p.:564 - 566, 1980

Palabras clave: Cactaceae Cereus peruvianus epicuticular waxes

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Missouri

ISSN: 01633864

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Components of Ginkgo biloba leaf wax (Completo, 1979)

MOYNA, P., CASAL, H.

Phytochemistry, v.: 18 p.:1738 - 1739, 1979

Palabras clave: Ginkgo biloba folhas ceras epicuticulares

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: London

ISSN: 00319422

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Manifestation of anomeric structure in the C-13 NMR spectra of oligomers and polymers containing fructose (Completo, 1979)

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

Carbohydrate Research, v.: 76 p.:45 - 57, 1979

Palabras clave: C-13 NMR fructose derivatives inulin

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Amsterdam

ISSN: 00086215

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Alcaloides del Claviceps paspali obtenido del Paspalum dilatatum (Completo, 1979)

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

Veterinaria (Montevideo), v.: 71 p.:133 - 135, 1979

Palabras clave: alcaloides Claviceps Paspalum notatum

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 03764362

[latindex](#)

Epicuticular wax of Cortaderia selloana seeds (Completo, 1978)

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

Phytochemistry, v.: 17 p.:556 - 557, 1978

Palabras clave: Cortaderia selloana Poaceae epicuticular wax seeds

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: London

ISSN: 00319422

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Epicuticular wax from Polypogon chilense seeds (Completo, 1978)

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

Lloydia, v.: 41 p.:71 - 72, 1978

Palabras clave: Polypogon chilense Poaceae ceras epicuticulares

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / ceras epicuticulares

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: MNissouri

ISSN: 00245461

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Composition of cactaceae mucilages (Completo, 1978)

MOYNA, P., FABIO, J.

Planta Medica, v.: 34 p.:207 - 210, 1978

Palabras clave: Cactaceae polisacarideos mucilagos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Stuttgart

ISSN: 00320943

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Alcaloides simples en Cactaceas del genero Opuntia (Completo, 1977)

MOYNA, P., TRIBUNA FARMACAEUTICA, TRIBUNA FARMACEUTICA

Tribuna Farmaceutica, v.: 45-46 p.:714 - 12, 1977

Palabras clave: alcaloides

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03716619

Seneciosis en bovinos (Completo, 1977)

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

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

Palabras clave: Seneciosis bovinos alcaloides senecio

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 03764362

[latindex](#)

Mannans from the seeds of *Howeia fosteriana* (Completo, 1977)

MOYNA, P.

Anais da Academia Brasileira de Ciências, v.: 49 p.:235 - 236, 1977

Palabras clave: Palmae polisacarideos mananos *Howeia*

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Rio de Janeiro

ISSN: 00013765

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#) [latindex](#)

Mananos en semillas de *Phoenix canariensis* y *Ph. paludosa* (Completo, 1977)

MOYNA, P. , FABIO, J.

Revista Latinoamericana de Química, v.: 8 p.:129 - 132, 1977

Palabras clave: Palmae mananos polisacarides *Phoenix*

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Mexico

ISSN: 03705943

[latindex](#)

C-13 NMR spectra of retrorsine (Completo, 1977)

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

Gazzetta Chimica Italiana, v.: 107 p.:361 - 362, 1977

Palabras clave: C-13 NMR alcaloides pirrolizidínicos retrorsina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Roma

ISSN: 00165603

[WEB OF SCIENCE](#)

Mucilages in succulent plants (Completo, 1977)

MOYNA, P. , TUBÍO, R.

Planta Medica, v.: 32 p.:201 - 205, 1977

Palabras clave: polisacarideos plantas suculentas mucilagos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Stuttgart

ISSN: 00320943

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Cactaceae mucilage composition (Completo, 1975)

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

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

Palabras clave: Cactaceae polisacarideos mucilagos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: London

ISSN: 00225142

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

análisis cromatográfico del aceite extraído de piel y aletas del Dorado (*Salminus maxillosus*) (Completo, 1974)

MOYNA, P. , ADÓ, A.

revista del instituto de investigaciones pesqueras, 1974

Palabras clave: TLC aceite Salminus maxillosus

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / grasas animales

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 16883160

Distribution of charged flavones and caffeylshikimic acid in Palmae (Completo, 1974)

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

Phytochemistry, v.: 13 p.:1557 - 1559, 1974

Palabras clave: Palmae charged flavones flowers

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: London

ISSN: 00319422

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Structural analysis of an acidic polysaccharide from Tremella mesenterica (Completo, 1973)

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

Canadian Journal of Biochemistry, v.: 51 p.:219 - 224, 1973

Palabras clave: Tremella mesenterica polisacáridos structural analysis

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Ottawa

ISSN: 00084018

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Structural features inhibiting the cross-reaction of the acidic polysaccharide from Tremella mesenterica with a Type II anti-pneumococcal serum (Completo, 1973)

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

Canadian Journal of Biochemistry, v.: 51 p.:225 - 230, 1973

Palabras clave: Tremella mesenterica polisacáridos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Ottawa

ISSN: 00084018

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Azúcares en frutos de Palmae (Completo, 1972)

MOYNA, P. , GALANTE, G.

Phyton-international Journal of Experimental Botany, v.: 29 p.:19 - 23, 1972

Palabras clave: Palmae azúcares libres frutos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Vicente Lopez

ISSN: 00319457

Latindex

Azúcares en flores de Palmae (Completo, 1971)

MOYNA, P. , GALANTE, G.

Phyton-international Journal of Experimental Botany, v.: 28 p.:145 - 148, 1971

Palabras clave: Palmae flores azúcares libres

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Vicente Lopez

ISSN: 00319457

Alcaloides de cactus del Uruguay (Completo, 1970)

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

Revista Latinoamericana de Química, v.: 2 p.:21 - 23, 1970

Palabras clave: Uruguay Cactaceae alcaloides

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: México

ISSN: 03705943

Dosage of lanoline in non-ionic detergent mixtures (Completo, 1968)

MOYNA, P., PIRIZ, R.

Kemio internacia, 1968

Palabras clave: TLC non-ionic detergents lanoline

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / analisis detergentes

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00229857

NO ARBITRADOS

Desestabilización de emulsiones aceite-agua preparadas con proteínas de soja (Completo, 2011)

MOYNA, P., C, A, L, MC

INNOTEC, v.: 2011 p.:7 - 10, 2011

Palabras clave: emulsiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 16883691

Essential oil yield and composition of Lamiaceae Species growing in Southern Brazil (Completo, 2009)

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

Brazilian Archives of Biology and Technology, v.: 52 p.:473 - 478, 2009

Palabras clave: aceites esenciales Lamiaceae

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Curitiba

ISSN: 03650979

Giovanni Marini Bettolo. su incidencia en el desarrollo de la química en Uruguay (Completo, 2005)

MOYNA, P., BORKENZTAIN, DAVYT, FERREIRA

História Ciências Saúde-Manguinhos, v.: 12 p.:535 - 546, 2005

Palabras clave: Marini-Bettolo Química Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Historia Química Uruguay

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Manguinhos

ISSN: 01045970

Composicion química de la esencia de menta Italo Mitcham cultivada en el Sur de Brasil y Uruguay (Completo, 2000)

MOYNA, P.

Horticultura Brasileira, v.: 18 p.:1008 - 1009, 2000

Palabras clave: aceites esenciales menta

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01020536

Composition and stereoanalysis of Cymbopogon winterianus Jowitt from Southern Brazil (Completo, 2000)

MOYNA, P., D. LORENZO, E. DELLACASSA, L. LATTI SERAFINI, A.C. SANTOS, C. FRIZZO, N. PAROUL, L. MONDELLO, G. DUGO

Flavour and Fragrance Journal, v.: 15 p.:177 - 181, 2000

Palabras clave: aceites esenciales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Londres

ISSN: 08825734

1,4,4-trimethyl-9-phenyl-8-oxa-azabicyclo[3.2.2]non-6-en-2-one (Completo, 2000)

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

Acta Crystallographica Section C Crystal Structure Communications, v.: 56 p.:672 - 673, 2000

Palabras clave: eucarvone adduct

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / estructura aductos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Gran Bretaña

ISSN: 01082701

Aphid repellent glycoside from Solanum laxum (Completo, 2000)

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

Phytochemistry, v.: 55 p.:217 - 222, 2000

Palabras clave: glicoalcaloides

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00319422

Effect of Solanum glycoalkaloids on the potato aphid (Completo, 2000)

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

Journal of Chemical Ecology, v.: 26 p.:1113 - 1121, 2000

Palabras clave: glicoalcaloides

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00980331

L'eredita chimica del Prof. G.B. Marini Bettolo in Uruguay (Completo, 1998)

MOYNA, P.

Scritti e Documenti Accademia Nazionale dei XL, p.:103 - 105, 1998

Palabras clave: historia química Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Roma

ISSN: 03914666

Tomando helados y haciendo química (Completo, 1998)

MOYNA, P.

Aldeq - Anuario Latinoamericano de Educación Química, v.: 10 p.:37 - 43, 1998

Palabras clave: Química alimentos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Buenos Aires

ISSN: 0328087X

A simple experiment on phase transitions of lipid bilayers using simple and ready to use device of temperature control (Completo, 1996)

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

Aldeq - Anuario Latinoamericano de Educación Química, v.: 8 p.:18 - 25, 1996

Palabras clave: lipid bilayers phase transitions

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / analisis bicapas lipidicas

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Buenos Aires

ISSN: 0328087X

Effect of quinine sulphate on Saccharomyces cerevisiae strains (Completo, 1994)

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

, v.: 13 p.:61 - 64, 1994

Palabras clave: quinine Saccharomyces cerevisae

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / alcaloides actividad

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Buenos Aires

ISSN:

Screening de alcaloides IV (Completo, 1981)

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

Tribuna Farmaceutica, v.: 49-50 p.:99 - 102, 1981

Palabras clave: alcaloides screening

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Curitiba

ISSN: 03716619

Screening de alcaloides III (Completo, 1980)

MOYNA, P. , MORATO, C.

Tribuna Farmaceutica, v.: 48 p.:147 - 150, 1980

Palabras clave: alcaloides screening

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Curitiba

ISSN: 03716619

Dosificacion de acido propil acetico en Plasma (Completo, 1979)

MOYNA, P. , SAUS, A. B.

Anales de La Facultad de Química de Montevideo, v.: 9 p.:85 - 88, 1979

Palabras clave: acido valproico GC plasma sanguineo

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / analisis cromatografico

Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo
ISSN: 07971400

Screening de alcaloides II (Completo, 1977)

MOYNA, P., TUBIO, R.

Tribuna Farmaceutica, v.: 45-46 p.:218 - 221, 1977
Palabras clave: alcaloides screening
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / alcaloides
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Curitiba
ISSN: 03716619

Chemotaxonomy of Cactaceae (Completo, 1975)

MOYNA, P.

Cactaceae Succulent Journal Great Britain, v.: 37 p.:39 - 40, 1975
Palabras clave: Quimiotaxonomía Cactaceae
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / quimiotaxonomía
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 02643405

Screening de alcaloides (Completo, 1975)

MOYNA, P., BORTHAGARAY, M.

Tribuna Farmaceutica, v.: 43 1-2, p.:56 - 68, 1975
Palabras clave: alcaloides screening
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / alcaloides
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Curitiba
ISSN: 03716619

Recuperación de hesperidina de subproductos de jugos cítricos (Completo, 1971)

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

Revista de Ingeniería, 1971
Palabras clave: citrus hesperidina
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 07970560

ARTÍCULOS ACEPTADOS

ARBITRADOS

THE EFFECT OF ACID TREATMENT ON INTERFACIAL AND FOAM PROPERTIES OF SOY PROTEINS (Completo, 2014)

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

Food Chemistry, 2014
Palabras clave: Foam properties
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Físico-Química, Ciencia de los Polímeros, Electroquímica / Alimentos
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Inglaterra
ISSN: 03088146

LIBROS

Plantas Medicinales Iberoamericanas (Participación , 2008)

MOYNA, P. , FERREIRA

Publicado

Edición: 1

Editorial: Andres Bello , Bogota

Palabras clave: plantas medicinales

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Capítulos:

Plantas Medicinales de Uruguay

Organizadores: M.P. Gupta

Página inicial 100, Página final 120

Aportes para el Desarrollo del Sector Plantas Medicinales y Aromaticas en el Uruguay (Participación , 2005)

MOYNA, P.

Publicado

Editorial: Artes Graficas , Montevideo

Palabras clave: productos naturales

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

ISSN/ISBN:

Capítulos:

Antecedentes Generales

Organizadores:

Página inicial , Página final

Nuevas Tecnologías al Servicio de la Industria Alimentaria (Participación , 2005)

MOYNA, P. , D.FORT , G. MOYNA

Publicado

Número de volúmenes: 1

Editorial: Unión europea , Barcelona

Tipo de publicación: Divulgación

Escrito por invitación

Palabras clave: lípidos iónicos

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Análisis Carbohidratos

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Financiación/Cooperación:

Unión Europea / Apoyo financiero, España

Capítulos:

Lípidos Iónicos en el estudio de la maduración de frutas por NMR

Organizadores: Ana Pastor de Abraham Red Alfa- Red Emertec

Página inicial 33, Página final 36

Biotechnología na Agricultura e Agroindustria (Participación , 2002)

MOYNA, P. , DELLACASSA , MENENDEZ

Publicado

Número de volúmenes: 2

Editorial: EDUCS , Caxias do Sul

Palabras clave: aceites esenciales

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 8570611886

Capítulos:
Técnicas Analíticas en Aceites Esenciales
Organizadores: Atti Serafini, Monteiro de Barros, Lucio de Acevedo
Página inicial 101, Página final 145

Biotecnología na Agricultura e Agroindustria (Participación , 2001)

MOYNA, P. , MENENDEZ
Publicado
Número de volúmenes: 1
Editorial: Editora Agropecuaria , Gualaiba
Palabras clave: biotransformaciones
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / biotransformaciones
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:

Capítulos:
Biotransformaciones.
Organizadores: Atti Serafini, Monteiro de Barros, Lucio de Acevedo
Página inicial 201, Página final 226

Farmacognosia. Da Planta ao Medicamento (Participación , 1999) Trabajo relevante

MOYNA, P. , FERREIRA, F.
Publicado
Número de volúmenes: 1
Edición: 1
Editorial: Eds. UFRGS e UFSC , Porto Alegre
Palabras clave: Alcaloides esteroidales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / alcaloides esteroidales
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 85702547

Capítulos:
Alcaloides esteroidales
Organizadores: C.M. Oliveira Simões, E.P.Schenkel, J.C.
Página inicial 707, Página final 721

Farmacognosia. Da Planta ao Medicamento. (Participación , 1999) Trabajo relevante

MOYNA, P. , HEINZEN, H.
Publicado
Número de volúmenes: 1
Edición: 1
Editorial: Editora da Universidade UFRGS y UFSC , Porto Alegre
Palabras clave: lípidos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / lípidos análisis
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 85702547

Capítulos:
Lípidos: Química y Productos Naturales que los contienen
Organizadores: . C.M. Oliveira Simões, E.P. Schenkel, J
Página inicial 355, Página final 386

270 Plantas Medicinales Iberoamericanas (Participación , 1995)

MOYNA, P. , FERREIRA
Publicado
Número de volúmenes: 1
Edición: 1
Editorial: SECAB-CYTED , Bogotá
Palabras clave: plantas medicinales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / plantas medicinales

Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:

Capítulos:
Plantas Medicinales de Uruguay
Organizadores: M.P. Gupta
Página inicial 120, Página final 140

(Participación , 1994)

MOYNA, P.
Publicado
Número de volúmenes: 1
Edición: 1
Editorial: Editorial Fin De Siglo , Montevideo
Palabras clave: Política academica
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:

Capítulos:
El Debate tras la Fachada
Organizadores:
Página inicial 30, Página final 34

Nuevos Aportes al Estudio y Tratamiento de las Epilepsias (Participación , 1981)

MOYNA, P.
Publicado
Número de volúmenes: 1
Edición: 1
Editorial: Editorial Médica , Montevideo
Palabras clave: analisis farmacocinética
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:

Capítulos:
Metodos analiticos
Organizadores: A.Bianchi Saus
Página inicial 25, Página final 50

Biomolecular structures and function (Participación , 1978)

MOYNA, P., 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1
Publicado
Número de volúmenes: 1
Editorial: Academic Press , Londres
Tipo de publicación: Investigación
Referado
Escrito por invitación
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:

Capítulos:
Organization and mobility in biological membranes as seen by deuterium and carbon-13 nuclear magnetic resonance
Organizadores:
Página inicial 1, Página final 15

Plantas Toxicas (, 1975)

MAFFEI, B. A. , MOYNA, P.
Publicado
Número de volúmenes: 1
Número de páginas: 108

Edición: 1
Editorial: Universidad de la República , Montevideo
Palabras clave: Plantas toxicas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química productos naturales
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Avaliacao quimica mensal de tres exemplares de Schinus terebinthifolius (2007)

MOYNA, P.
Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: Revista brasileira de Biociencias
Ciudad: Porto Alegre
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings:Suplemento 2
Volumen:5
Pagina inicial: 1011
Pagina final: 1013
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Cacacterizacao quimica de populacoes de Schinus molle do Rio Grande do sul (2007)

MOYNA, P.
Publicado
Completo
Evento: Regional
Descripción: Revista brasileira de biociencias
Ciudad: Porto Alegre
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings:Revista Brasileira de Biociencias
Volumen:5
Fascículo: 2
Pagina inicial: 1014
Pagina final: 1016
Editorial: Revista brasileira de biociencias
Ciudad: Porto Alegre, BR
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Use of ILs for the processing and analysis of lignocellulosic materials (2006) Trabajo relevante

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 231 ACS National Meeting
Ciudad: Atlanta
Año del evento: 2006
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Otros

Influencia de las condiciones de reaccion de la glicosilacion de lactoglobulina (2006)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: XIV Seminario Latinoamericano y del Caribe de Ciencia y Tecnologia de Alimentos
Ciudad: La Habana

Año del evento: 2006

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / glicosilacion proteínas

Medio de divulgación: Otros

Efecto de glucosa y lactosa sobre las propiedades fisicoquímicas y funcionales de lactoglobulina (2006)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos

Ciudad: Cordoba

Año del evento: 2006

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / glicosilacion proteínas

Medio de divulgación: Otros

Caracterizaco de populacoes de Schinus no RGS (2006)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: 13 encontro estadual de Botanicos

Ciudad: Gramado

Año del evento: 2006

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Avaliacao quimica de Schinus terebinthifolius (2006)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: 13 encontro estadual de Botanicos

Ciudad: Gramado

Año del evento: 2006

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Caracterizaco quimica de populacoes de Schinus no RGS (2006)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: 14 SBQ-Sul

Ciudad: Erechim

Año del evento: 2006

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Estudo da composicao quimica das ceras de Palmae (2006)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: 14 SBQ-Sul

Ciudad: Erechim

Año del evento: 2006

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Isolamento e identificacao de metabolitos secundarios das ceras de diferentes Palmae (2006)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 29 reunion anual da SBQ

Ciudad: Aguas de Lindoia

Año del evento: 2006

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

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

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 231 ACS National Meeting

Ciudad: Washington

Año del evento: 2006

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / uso líquidos iónicos

Medio de divulgación: Otros

Líquidos Iónicos en el Estudio de Maduración de Frutas por RNM (2006)

MOYNA, P.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Alfa/EMERTEC

Ciudad: Dublin, Barcelona

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Nuevas Tecnologías al Servicio de la Industria Alimentaria

Página inicial: 33

Página final: 36

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / uso líquidos iónicos

Medio de divulgación: Papel

Use of ionic liquids as alternative NMR solvents for natural polymeric materials (2005) Trabajo relevante

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: GCI-ACS

Ciudad: Washington

Año del evento: 2005

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / uso líquidos iónicos

Medio de divulgación: Otros

Effect of glycosilation on functional properties of lactoglobulin (2005)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 4 Mercosur Congress on Process systems Engineering

Ciudad: Rio de Janeiro

Año del evento: 2005

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / glicosilación proteínas

Medio de divulgación: Otros

Identificacao de Butia e syagrus usando marcadores quimiotaxonomicos (2005)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: V Reunion Sociedad Latinoamericanas de Fitoquimica

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2005

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Identificacao de Butia e syagrus usando marcadores quimiotaxonomicos (2005)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XIII SBQ Sul

Ciudad: Florianopolis

Año del evento: 2005

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Metabolitos Secundarios como marcadores quimiotaxonomicos (2005)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: 28 Reunion anual SBQ

Ciudad: Pocos de Caldas

Año del evento: 2005

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

sisntesis y actividad biologica de potenciales antiparasitarios por reacciones de Diels Alder (2005)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XV SAIQO

Ciudad: Mar del Plata

Año del evento: 2005

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

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

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XII Encontro de Quimica na Regiao Sul

Ciudad: Guarupava

Año del evento: 2004

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Avaliacao da fracao de hidrocarbonetos de ceras de Butia e Syagrus (2004)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: 27 Reunion SBQ

Ciudad: Bahia

Año del evento: 2004

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

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

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: 27 Reunion SBQ

Ciudad: Bahia

Año del evento: 2004

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Efecto de la glicosilacion de la lacgtoglobulina en las propiedades espumantes (2004)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XIII Seminario Latinoamericano y del Caribe de ciencia y Tecnologia de Alimentos

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2004

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / glicosilacion proteinas

Medio de divulgación: Otros

Caracterizacion varietal de grappas en Uruguay (2004)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XIII Seminario Latinoamericano y del Caribe de ciencia y Tecnologia de Alimentos

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2004

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

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

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: V Brazilian Meeting of Food and Beverages

Ciudad: Sao Carlos

Año del evento: 2004

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Breve historia de la fitoquímica en america Latina (2002)

MOYNA, P.

Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: I Congreso Latinoamericano de fitoquímica
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2002
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / historia productos naturales
Medio de divulgación: Otros

Presencia de glicoalcaloides en floema de Solanum (2002)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: I Congreso Latinoamericano de fitoquímica
Ciudad: buenos Aires
Año del evento: 2002
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Otros

Essential oils from two populations of Ilex paraguariensis (2002)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: I Congreso Latinoamericano de fitoquímica
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2002
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Otros

Identificacao e quantificacao de acido cafeico en extratos de plantas nativas do RGS (2002)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: 16 Congresso Brasileiro de Cosmetologia
Ciudad: Sao Paulo
Año del evento: 2002
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Otros

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

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Pharmaceutical Congress of the Americas
Ciudad: Miami
Año del evento: 2001
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / síntesis
Medio de divulgación: Otros

Biotransformacoes de quinoleinicos para obtencao de novos antimalaricos (2001)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Local

Descripción: IX Encontro de jovens pesquisadores
Ciudad: Caxias do Sul
Año del evento: 2001
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Otros

Marcadores moleculares em Palmeiras (2001)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Local
Descripción: IV Simposio de Ciencia y Tecnología UCS
Ciudad: Caxias do Sul
Año del evento: 2001
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / estudios genómicos
Medio de divulgación: Otros

Incubadora e transferencia de tecnologia em produtos naturais (2001)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Local
Descripción: IV Simposio de Ciencia y Tecnología UCS
Ciudad: Caxias do Sul
Año del evento: 2001
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / industrialización productos naturales
Medio de divulgación: Otros

Composicao química de hidrocarbonetos na cera de Butia e Syagrus (2001)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Local
Descripción: IV Simposio de Ciencia y Tecnología UCS
Ciudad: Caxias do Sul
Año del evento: 2001
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Otros

Determinacao de parametros fisico quimicos de oleos essenciais (2001)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Local
Descripción: IV Simposio de Ciencia y Tecnología UCS
Ciudad: Caxias do Sul
Año del evento: 2001
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Otros

Bioflavonoid extraction from Citrus deliciosa peels. (2001)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: 4th Brazilian Meeting on supercritical fluids
Ciudad: Salvador

Año del evento: 2001

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Aductos de Diels Alder con potencial actividad antiparasitaria (2001)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XIII SINAQO

Ciudad: Córdoba

Año del evento: 2001

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Composición química de la esencia de menta *Mentha piperita* cultivada en el Sur de Brasil y Uruguay (2000)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: I Simposio latinoamericano de plantas medicinales, aromáticas y condimentos.

Ciudad: São Pedro

Año del evento: 2000

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Activity of new sugaresters against caterpillar *Anticarsia gematilis* (2000)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 22 IUPAC International Symposium on Chemistry of Natural Products

Ciudad: São Carlos

Año del evento: 2000

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Composição do Oleo essencial de *Mentha piperita* cultivada no Sul de Brasil e Uruguay (2000)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XVI Simposio de Plantas Medicinais do Brasil

Ciudad: Recife

Año del evento: 2000

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Composição do Oleo essencial de *Mentha piperita* cultivada no Sul de Brasil e Uruguay (2000)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 1 Simposio Latinoamericano de producao de plantas medicinais, aromáticas e condimentares

Ciudad: Botucatu

Año del evento: 2000

Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Otros

Comparacao de processos de obtencao de oleo de Angelica archangelica (1999)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: II Encontro de Extracao supercritica de Produtos Naturais
Ciudad: Rio de Janeiro
Año del evento: 1999
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Otros

Optimizacao de RAPD para Taxonomia de palmae (1999)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: 45 Congresso Nacional de Genetica
Ciudad: Gramado
Año del evento: 1999
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / sintesis
Medio de divulgación: Otros

Sintesis del aducto de Diels Alder entre tetrametil purpurogalina y nitrosobenceno (1999)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: XII SINAQO
Año del evento: 1999
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / sintesis
Medio de divulgación: Otros

Determinacao de carbamato de etila em vinhos (1999)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: X Congresso brasileiro de Enologia
Ciudad: Bento Goncalves
Año del evento: 1999
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Otros

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)

MOYNA, P., HEINZEN, H., LARRAMENDI, S., BARRA, C.
Publicado
Resumen
Evento: Local
Descripción: III Simpósio de Ciência e Tecnologia
Ciudad: Caxias do Sul
Año del evento: 1999
Palabras clave: *Helianthus annuus* cera vegetal antifungicas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales

Medio de divulgación: Papel

Antifungic compounds in sunflower seed waxes (1999)

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 2nd. IUPAC International Conference on Biodiversity

Ciudad: Belo Horizonte

Año del evento: 1999

Palabras clave: ceras vegetales Helianthus annuus antifungicas

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

MOYNA, P. , BELLA, DI

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IIIa Reunião da Sociedade Latino-Americana de Fitoquímica.

Ciudad: Gramado

Año del evento: 1999

Palabras clave: citrus pesticidas oleos essencias

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Ricinine from the cuticular wax of Ricinus communis. L. fruits (1999)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IIIa Reunião da Sociedade Latino-Americana de Fitoquímica.

Ciudad: Gramado

Año del evento: 1999

Palabras clave: ceras vegetales Ricinus communis ricinine

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IIIa Reunião da Sociedade Latino-Americana de Fitoquímica.

Ciudad: Gramado

Año del evento: 1999

Palabras clave: oleos essenciais Cinnamomum camphora

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Acylsugars from flower trichomes of N.glauca Graham (1999)

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IIIa Reunião da Sociedade Latino-Americana de Fitoquímica

Ciudad: Gramado

Año del evento: 1999

Palabras clave: esteres de azucres trichomas Nicotiana

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Glycosides as mediators in the Plant-Aphid interactions (1999)

MOYNA, P. , SOULÉ, S.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IIIa Reunião da Sociedade Latino-Americana de Fitoquímica.

Ciudad: Gramado

Año del evento: 1999

Palabras clave: ecosystems afidos glicosidos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IIIa Reunião da Sociedade Latino-Americana de Fitoquímica

Ciudad: Gramado

Año del evento: 1999

Palabras clave: afidos Solanum glicosidos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Antioxidant properties of Natural and Semisynthetic flavonoids (1999)

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IIIa Reunião da Sociedade Latino-Americana de Fitoquímica

Ciudad: Gramado

Año del evento: 1999

Palabras clave: flavonoides antioxidantes

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

FFA de la cera de semillas de maiz (1998)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: IX encontro nacional de micotoxinas

Ciudad: Florianopolis

Año del evento: 1998

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Análisis por GC multidimensional del aceite esencial de Cymbopogon winterianus (1998)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XII congreso nacional de recursos aromaticos y medicinales SAIPA

Ciudad: Cordoba
Año del evento: 1998
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Otros

Effect of the harvesting time on the concentration of the 3 major essential oil components of *Salvia officinalis* in South Brasil (1998)

MOYNA, P., MOSCHEN-PISTORIELLO, I T., SANTOS, A. C., PAROUL, N., MENEN, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Encontro Internacional de Plantas Mediciniais e Aromaticas Mediterraneas.

Ciudad: Conimbriga

Año del evento: 1998

Palabras clave: oleos essenciais *Salvia officinalis*

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Essential oil from *Origanum vulgare* from South Brasil and Uruguay (1998)

MOYNA, P., SERAFINI, L., PAROUL, N., SANTOS, A. C., FRIZZO, C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Encontro de Plantas Aromaticas e Mediciniais do Mediterraneo

Ciudad: Conimbriga

Año del evento: 1998

Palabras clave: oleos essenciais Uruguay *Origanum vulgare* South Brasil

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Influence of Seed Epicuticular Waxes from different Sunflower Cultivars on *Aspergillus flavus* Growth and Aflatoxin Biosynthesis (1998)

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 13th International Symposium on Plant Lipids.

Ciudad: Sevilla

Año del evento: 1998

Anales/Proceedings: Advances in Plant Lipid Research. Proceedings, 13th International Symposium on Plant Lipids.

Página inicial: 609

Página final: 612

ISSN/ISBN: 84-472-048

Editorial: Pub. Univ. Sevilla

Ciudad: Sevilla

Palabras clave: *Helianthus annuus* cera vegetal antifungicas

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Variación de metabolitos secundarios en hojas de *Eucalyptus globulus* (1997)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: II Congreso Mundial WOCMAP

Ciudad: Mendoza

Año del evento: 1997

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Caracterización aromática de variedades de *Vitis vinifera* y vinos. Influencia de los procesos de vinificación en la tipicidad de las mismas (1997)

LLORET, A. , VERSINI, G. , MOYNA, P. , GARCÍA, C. , SOLER, E. , H.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: II Congreso Mundial WOCCMAP

Ciudad: Mendoza

Año del evento: 1997

Palabras clave: *Vitis vinifera* vinificacion composicion aromatica

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Estudio de composición de aceites esenciales cítricos del Uruguay. *Citrus clementine* (1997)

MOYNA, P. , LORENZO, D. , VERZERA, A. , TROZZI, A. , MONDELLO, L.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: II Congreso Mundial WOCCMAP

Ciudad: Mendoza

Año del evento: 1997

Palabras clave: cítricos Uruguay oleos essencias *Citrus clementine*

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Aceites esenciales de *Baccharis dracunculifolia* y *B. uncinella* del sur de Brasil. (1997)

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: II Congreso Mundial WOCCMAP

Ciudad: Mondeoza

Año del evento: 1997

Palabras clave: *Baccharis* oleos essencias Brasil

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Aceites esenciales de *Achyrocline satureioides* del Sur de Brasil y del Uruguay. (1997)

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Moyna II Congreso Mundial WOCCMAP

Ciudad: Mendoza

Año del evento: 1997

Palabras clave: *Achyrocline satureioides* oleos essencias

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Evaluación de la Evolución de Componentes Químicos de los Aceites Esenciales de *Salvia officinalis* (1997)

MOYNA, P. , MOSCHEN-PISTORIELLO, I T. , FRIZZO, C. , DELLACASSA, E. , SAUS, A. B.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: II Congreso Mundial WOCCMAP

Ciudad: Mendoza

Año del evento: 1997

Palabras clave: oleos essencias Salvia officinalis

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Financiación/Cooperación:

INIA Tacuarembó / Otra, Uruguay

Aceites esenciales de Origanum vulgare del Sur de Brasil y Uruguay (1997)

MOYNA, P., SANTOS, A. C., ATTI, L., LLORET, A., IZAGUIRRE, P. R.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: II Congreso Mundial WOCCMAP

Ciudad: Mendoza

Año del evento: 1997

Palabras clave: Uruguay oleos essencias Brasil Origanum vulgare

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Biotransformaciones de limoneno (1997)

MOYNA, P., DELLACASSA, E., HEINZEN, H., MENÉNDEZ, P., RODRÍGUEZ, P., FERREIRA, F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: II Congreso Mundial WOCCMAP

Ciudad: Mendoza

Año del evento: 1997

Palabras clave: oleos essencias biotransformação

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Estudio comparativo de aceites esenciales de Myrciantes cisplattensis y Blepharocalyx tweedii (1997)

MOYNA, P., DELLACASSA, E., PAZ, D., BAYCE, D., DAVIES, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: II Congreso Mundial WOCCMAP

Ciudad: Mendoza

Año del evento: 1997

Palabras clave: oleos essencias Myrciantes cisplattensis Blepharocalyx tweedii

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Effect of Ilex paraguariensis (yerba mate) saponins on cholesterol serum levels of rats (1997)

FERREIRA, F., M., SUÁREZ, N., VÁZQUEZ, A., MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: II Congreso Mundial WOCCMAP

Ciudad: Mendoza

Año del evento: 1997

Palabras clave: Ilex paraguariensis saponins serum cholesterol

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Intoxicación por Ruta chalepensis. Estudios fitoquímicos y fisiopatológicos (1997)

MOYNA, P., VÁZQUEZ, A., ALONSO PAZ, E., GADOLA, L., MÁRQUEZ, M., SAUS, A. B.

Publicado

Resumen
Evento: Internacional
Descripción: II Congreso Mundial WOCCMAP
Ciudad: Mendoza
Año del evento: 1997
Palabras clave: Ruta chalepensis toxicidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Relación estructura-actividad antioxidante en flavonoides y su correspondencia con el efecto protector sobre la citotoxicidad inducida por procesos oxido-reductivos en *Saccharomyces cerevisiae* (1997)

MOYNA, P., CESIO, V., GARCÍA, C., FERRANDO, L., MENÉNDEZ, P., HEINZEN, H.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: II Congreso Mundial WOCCMAP
Ciudad: Mendoza
Año del evento: 1997
Palabras clave: *Saccharomyces cerevisiae* flavonoides Structure activity relationship antioxidant
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Estudio de la actividad antimicrobiana de *Solanum laxum* y *S. amygdalifolium* (1997)

MOYNA, P., SOULÉ, S., FERREIRA, F., VÁZQUEZ, A., CERDEIRAS, P., FERNÁNDEZ, J.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: II Congreso Mundial WOCCMAP
Ciudad: Mendoza
Año del evento: 1997
Palabras clave: *Solanum* actividad antimicrobiana
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel
Financiación/Cooperación:
Facultad de Derecho / Apoyo financiero, Uruguay

Propiedades antifúngicas de ésteres de azúcares de Solanaceas nativas (1997)

BARRA, C., CESIO, M., H., MOYNA, P., GARCÍA, C., SOLER, E.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: II Congreso Mundial WOCCMAP
Ciudad: Mendoza
Año del evento: 1997
Palabras clave: Solanaceae ester de azúcares antifúngicas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel
Financiación/Cooperación:
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología / Apoyo financiero, Paraguay
Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Beca, Uruguay
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología / Apoyo financiero, Paraguay
Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Beca, Uruguay
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología / Apoyo financiero, Paraguay
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología / Apoyo financiero, Paraguay
Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Beca, Uruguay
Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Beca, Uruguay
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología / Apoyo financiero, Paraguay
Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Beca, Uruguay

Propiedades antioxidantes de flavonoides de Solidago chilensis (1997)

MOYNA, P. , BARRA, C. , CESIO, M. , FERRANDO, L. , FERREIRA, F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: II Congreso Mundial WOCCMAP

Ciudad: Mendoza

Año del evento: 1997

Palabras clave: flavonoides antioxidantes Solidago

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Financiación/Cooperación:

Institut Pasteur de Montevideo / Apoyo financiero, Uruguay

Instituto de Estudios Avanzados / Otra, Venezuela

Instituto de Estudios Avanzados / Apoyo financiero, Venezuela

Inst. Venezolano de Investigaciones Científicas / Apoyo financiero, Venezuela

Inst. Venezolano de Investigaciones Científicas / Apoyo financiero, Venezuela

Estudio comparativo y desarrollo de métodos de cuantificación de capsaicinas en Capsicum y productos derivados (1997)

FERREIRA, F. , GONZÁLEZ, A. , GONZÁLEZ, G. , MERONI, G. , MOYNA, P. , PASTOR, A. , CAJAHUANCA, M.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: II Congreso Mundial WOCCMAP

Ciudad: Mendoza

Año del evento: 1997

Palabras clave: Capsicum capsaicina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Actividad antimicrobiana de plantas medicinales uruguayas (1996)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: II reunion de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1996

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Evaluación de cultivares de bergamota por composición química y enantiomérica de aceites esenciales (1996)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: X Congreso nacional de Recursos Naturales, Aromáticos y Medicinales

Ciudad: La Plata

Año del evento: 1996

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Aspectos de la química ecológica de las ceras epicuticulares (1996)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional
Descripción: III Simposio Internacional de química de productos naturales
Ciudad: Puntas de Tralca
Año del evento: 1996
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Otros

Perfil aromático varietal de vinos uruguayos (1996)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: IV Jornadas de Investigación del AUGM
Ciudad: Mariluz
Año del evento: 1996
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Otros

Componentes en la fase acuosa de la extracción de aceites esenciales (1996)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: IV Jornadas de Investigación del AUGM
Ciudad: Mariluz
Año del evento: 1996
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Otros

Biooxidaciones del d-limoneno (1996)

MOYNA, P., S.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: VIII Simposio de Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica.
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1996
Palabras clave: limoneno biooxidaciones
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Extracción y Biotransformaciones de Aceites Esenciales de Salvia officinalis. (1996)

MOYNA, P., MOSCHEN-PISTORIELLO, OLANO, I., J.L., GARCÍA, C., IZAGUIRRE, P. R.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: VIII Simposio de Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1996
Palabras clave: aceites esenciales Salvia officinalis biotransformaciones
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Estudio de toxicidad del extracto de Ruta chalepensis en ratas Wistar. (1996)

MOYNA, P., OLANO, I., F., LLORET, A., L.A.
Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: VIII Simposio de Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1996

Palabras clave: Ruta chalepensis toxicidad rata Wistar

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Potencial alelopático del medio de germinación de semillas de Ammi majus. (1996)

MOYNA, P. , GARCÍA, C. , HEINZEN, H. , LARRAMENDI, S. , MARTÍNEZ, J. , SOLER, E. , H.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1996

Palabras clave: Ammi majus sementes alelopatia

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Variación del crecimiento de Aspergillus flavus sobre semillas de girasol (Helianthus annuus). Influencia de las ceras epicuticulares. (1996)

LARRAMENDI, S. , HEINZEN, H. , MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1996

Palabras clave: ceras vegetales sementes Helianthus annuus fungos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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)

LORENZO, D. , GONZÁLEZ, G. , LARRAMENDI, S. , HEINZEN, H. , MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1996

Palabras clave: oleos essenciais citrus enantiomeros bergamota

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Evaluación de plantas aromáticas potencialmente útiles. Salvia officinalis (1996)

MOYNA, P. , DELLACASSA, E. , PEVERELLI, J. , GARCÍA, C. , LORENZO, D. , LLORET, A.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1996

Palabras clave: Salvia officinalis plantas aromaticas

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Esteres de azúcares de la cera epicuticular de solanáceas nativas (1996)

CESIO, V. , HEINZEN, H. , GONZÁLEZ, A. , RODRÍGUEZ, S. , MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1996

Palabras clave: cera vegetal Solanaceae esterres de azucares

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Propuesta de un posible mecanismo de la bioactividad de agliconas triterpénicas: algunas evidencias (1996)

GONZÁLEZ, A. , CESIO, M. , HEINZEN, H. , MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica y II Reunión de la Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1996

Palabras clave: triterpenos bioactividad

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Situation of the Chemical Industry in Uruguay. Facing the MERCOSUR. (1996)

MOYNA, P. , GARCÍA, C. , SOLER, E. , H.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XI Chemrawn Meeting

Ciudad: Seoul

Año del evento: 1996

Palabras clave: Uruguay Chemical industry Mercosur

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / quimica industrial

Medio de divulgación: Papel

La composición de los aceites esenciales de tres plantas uruguayas. (1996)

MOYNA, P. , DELLACASSA, E. , L.A. , LLORET, A.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: V Congreso Italo-Latinoamericano de Etnobotánica

Ciudad: Roma

Año del evento: 1996

Palabras clave: oleos essenciais

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Financiación/Cooperación:

Dirección Nacional de Evaluación y Monitoreo / Otra, Uruguay

Dirección Nacional de Evaluación y Monitoreo / Otra, Uruguay

Aceites esenciales de Rosmarinus officinalis del Sur de Brasil, Argentina y Uruguay (1996)

FRIZZO, C., MOSCHEN-PISTORIELLO, PAROUL, N., LARRAMENDI, S., HEINZEN, H., MOYNA, P., OLANO, I., J.L., GARCÍA, C., IZAGUIRRE, P. R.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: III Simposio Internacional de Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones

Ciudad: Punta de Tralca

Año del evento: 1996

Palabras clave: oleos essenciais Rosmarinus officinalis

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Biotransformación de d-limoneno por *Aspergillus niger* (1996)

MOYNA, P., MENÉNDEZ, P., RODRIGUEZ, R., DELLE MONACHE, G.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: III Simposio Internacional de Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones

Ciudad: Punta de Tralca

Año del evento: 1996

Palabras clave: limoneno biotransformação *Aspergillus niger*

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Financiación/Cooperación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero, Uruguay

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero, Uruguay

Aceites esenciales de *Salvia officinalis* del Sur de Brasil (1996)

MOYNA, P., MOSCHEN-PISTORIELLO, I T., FRIZZO, C., DELLACASSA, E.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: III Simposio Internacional de Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones

Ciudad: Punta de Tralca

Año del evento: 1996

Palabras clave: *Salvia officinalis* Brasil

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Financiación/Cooperación:

INIA Las Brujas / Otra, Uruguay

Facultad de Agronomía / Otra, Uruguay

INIA Las Brujas / Otra, Uruguay

Facultad de Agronomía / Otra, Uruguay

Alergenos de *Lithraea molleoides* y *L.brasiliensis* (1996)

GONZÁLEZ, G., F., LARRAMENDI, S., HEINZEN, H., MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: III Simposio Internacional de Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones

Ciudad: Punta de Tralca

Año del evento: 1996

Palabras clave: *Lithraea* alergenos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Algunos aspectos de la química ecológica de las ceras epicuticulares de semillas (1996)

MOYNA, P., BARRA, C., LARRAMENDI, S., HEINZEN, H., MARTÍNEZ, J.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional
Descripción: III Simposio Internacional de Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones
Ciudad: . Punta de Tralca
Año del evento: 1996
Palabras clave: Helianthus annuus cera vegetal quimica ecologica
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

The chemical basis of the resistance of cereal seeds to pathogenic fungi (1996)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: IFS Workshop in Techniques in Plant-Insect Interactions and Biopesticides
Ciudad: Stockholm
Año del evento: 1996
Anales/Proceedings: Proceedings of the IFS Workshop in Tcniques in Plant-Insect Interactions and Biopesticides
ISSN/ISBN: 91 85798 4
Palabras clave: semillas cereales hongos patogenicos resistencia quimica
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Estudio comparativo de metodos de extraccion de volatiles del vino (1995)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: 3 jornadas Uruguayas de Ciencia y Tecnologia de alimentos
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1995
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / quimica analitica
Medio de divulgación: Otros

Contaminación de aceites esenciales cítricos. Residuos de pesticidas organofosforados en aceites de limón del Uruguay. (1995)

MOYNA, P., G., M.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: II Congreso Nacional de Química de Alimentos.
Ciudad: Giardini-Naxos
Año del evento: 1995
Palabras clave: oleos essenciais citrus pesticidas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Variación del contenido de alquilresorcinoles en Cebada Cervecera. Sus implicaciones en la resistencia a hongos (1995)

MOYNA, P., H.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VI Reunión de Cebada Cervecera.
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1995
Palabras clave: cebada alquil-resorcinoles resistencia hongos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Aromas de Vinos Uruguayos (1995)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Reunión Mundial del Vino
Ciudad: Punta del Este
Año del evento: 1995
Palabras clave: Uruguay aromas vinos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química analítica
Medio de divulgación: Papel

Selective esterification of diols with *Candida cyclindraceae* lipase (1994)

MOYNA, P. , HEINZEN
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: VI BMOS
Ciudad: Sao Paulo
Año del evento: 1994
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / biosíntesis
Medio de divulgación: Otros

Bases Químicas de la Resistencia a Hongos Patógenos en Cebadas Producidas en el Uruguay. (1994)

MOYNA, P. , H.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Reunión de la Mesa de la Cebada
Ciudad: Colonia
Año del evento: 1994
Palabras clave: ceras hongos resistencia
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

On the Chemical Ecology of triterpene aglycones (1994)

MOYNA, P. , S.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: VII International Congress on Pesticide Chemistry. PESTICIDES 2000. IUPAC-ACS Meeting
Ciudad: Washington DC
Año del evento: 1994
Palabras clave: triterpene chemical ecology
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel
Financiación/Cooperación:
Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo / Cooperación, Uruguay

Activity of B-diketones in membranes. (1994)

MOYNA, P. , RODRÍGUEZ, S. , HEINZEN, H. , PIGNATARO, J.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 2nd International Symposium on Macrocyclic Ligands for the Design of New Materials. IUPAC-ELARG.
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 1994
Palabras clave: diketones membranes

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Onion pungency evaluation and its correlation with farming conditions. (1994)

MOYNA, P., E.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Ier Simposio Internacional sobre Alliáceas Comestibles

Ciudad: Mendoza

Año del evento: 1994

Palabras clave: onion pungency chemical composition

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Sweet Onion Pungency Evaluation and its Correlation with Farming Conditions. (1994)

MOYNA, P., SWEDZKI, D., E.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: III Congreso Italo-Latinoamericano de Etnomedicina

Ciudad: Roma

Año del evento: 1994

Palabras clave: onion pungency chemical composition

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Determinación de residuos de pesticidas organo-fosforados en los aceites esenciales de Uruguay (1994)

MOYNA, P., SAITTA, M., STAGNO D'ALCONTRES, I., DELLACASSA, E., GARCÍA, C., LORENZO, D., LLORET, A.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: III Congreso Italo-Latinoamericano de Etnomedicina.

Ciudad: Roma

Año del evento: 1994

Palabras clave: oleos essenciais Uruguay pesticidas

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Caracterización de los aceites esenciales de limón de Uruguay (1994)

MOYNA, P., DELLACASSA, E., GARCÍA, C., LORENZO, D., LLORET, A.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: III Congreso Italo-Latinoamericano de Etnomedicina

Ciudad: Roma

Año del evento: 1994

Palabras clave: oleos essenciais Uruguay limon

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Estudio de un posible mecanismo de acción biológica de los triterpenos (1994)

RODRÍGUEZ, S., HEINZEN, H., MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: II Jornadas de Investigación, AUG Montevideo.
Ciudad: Salto
Año del evento: 1994
Palabras clave: triterpenos accion biologica membranas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Aplicación del análisis multivariable a la clasificación varietal de limón en Uruguay. (1994)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: II Jornadas de Investigación, AUG Montevideo
Ciudad: Salto
Año del evento: 1994
Palabras clave: oleos essenciais Uruguay limon analisis multivariables
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Estudio de un posible mecanismo de acción biológica de los triterpenos. (1994)

RODRÍGUEZ, S., HEINZEN, H., GARDA, H., BRENNER, R., MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: XXIII Reunión Científica de la SAB.
Ciudad: Villa Giardino
Año del evento: 1994
Palabras clave: triterpenos accion biologica membranas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Estudio de la variabilidad de Solanum comersonii en el Uruguay. (1994)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: II Simpósio Internacional Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones.
Ciudad: Concepcion
Año del evento: 1994
Palabras clave: glicoalcaloides Uruguay Solanum commersonii
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Estudio de la relación enantiomérica de alcoholes monoterpénicos en aceites esenciales cítricos. (1994)

MOYNA, P., VERZERA, A., TROZZI, A., MONDELLO, L., DUGO, P., DUGO, G.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: II Simpósio Internacional Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones.
Ciudad: Concepcion
Año del evento: 1994
Palabras clave: citrus alcoholes monoterpenicos oleos essencias enantiomeros
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Influencia de diferentes cultivares sobre la composición de aceite esencial de limón cultivado en Uruguay. (1994)

MOYNA, P., G.

Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: II Simposio Internacional Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones.
Ciudad: Concepcion
Año del evento: 1994
Palabras clave: oleos essenciais Uruguay limon composicion
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Marcadores quimiotaxonómicos de la composición en cultivares cítricos del Uruguay (1994)

MOYNA, P. , M.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: II Simposio Internacional Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones.
Ciudad: Concepcion
Año del evento: 1994
Palabras clave: citrus quimiotaxonomia Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Estudio de la variación química de los aceites esenciales de Baccharis de diferentes orígenes. (1994)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: II Simposio Internacional Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones
Ciudad: Concepcion
Año del evento: 1994
Palabras clave: oleos essenciais Baccharis
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Determinación estructural de oxo-B-dicetonas en cera epicuticular de cebada. (1994)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: II Simposio Internacional Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones.
Ciudad: Concepcion
Año del evento: 1994
Palabras clave: ceras cebada oxo-dicetonas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Biotransformación bacteriana de d-limoneno. (1994)

MOYNA, P. , O'NEILL, S.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: II Simposio Internacional Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones
Ciudad: Concepcion
Año del evento: 1994
Palabras clave: biotransformacion limoneno
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

On the chemical ecology of triterpene glycosides. (1994)

MOYNA, P., S.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: II Simpósio Internacional Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones.

Ciudad: Concepcion

Año del evento: 1994

Palabras clave: chemical ecology triterpene glycosides

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Acumulación (29-13C) lupeol en el áfido *Macrosiphus euphorbiae*. (1994)

HEINZEN, H., CESIO, V., GONZÁLEZ, A., RODRÍGUEZ, S., MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: II Simpósio Internacional Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones.

Ciudad: Concepcion

Año del evento: 1994

Palabras clave: lupeol afidos acumulacion

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Estudio de plantas medicinales autóctonas con actividad antiinflamatoria. (1994)

VAZ, R., VÁZQUEZ, A., FERREIRA, F., MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: II Simpósio Internacional Química de Productos Naturales y sus Aplicaciones.

Ciudad: Concepcion

Año del evento: 1994

Palabras clave: plantas medicinales antiinflamatorios

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Programmes at the Chemistry College of Montevideo, URUGUAY (1994)

MOYNA, P., RODRIGUEZ, S., EIRALDI, R., MARTÍNEZ, M.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IUPAC ELARG2nd International Symposium

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 1994

Palabras clave: sumulas Facultad de Quimica

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Educacion quimica

Medio de divulgación: Papel

Financiación/Cooperación:

Masdar Institute of Science and Technology/ Massachusetts Instiute of Technology / Cooperación, Emiratos Arabes

Masdar Institute of Science and Technology/ Massachusetts Instiute of Technology / Cooperación, Emiratos Arabes

Masdar Institute of Science and Technology/ Massachusetts Instiute of Technology / Cooperación, Emiratos Arabes

Aalborg Universitet / Otra, Dinamarca

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero, Uruguay

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero, Uruguay

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero, Uruguay

Determinacion de cineol en eucaliptus por densitometria TLC (1993)

MOYNA, P.

Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: VII congreso nacional de recursos aromaticos. SAIPA
Ciudad: Tucuman
Año del evento: 1993
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales

Efecto de glicosidos y glicoalcaloides sobre afidos (1993)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: I Jornadas de investigacion AUGM
Ciudad: Santa Maria
Año del evento: 1993
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Otros

Efecto de glicosidos y glicoalcaloides sobre afidos (1993)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Trends in Natural Produc Research
Ciudad: Asuncion
Año del evento: 1993
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Otros

Compuestos de ceras epicuticulares que dan resistencia a hongos en la cebada (1993)

MOYNA, P. , HEINZEN, H.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VI Reunión Nacional de Cebada
Ciudad: Palmar
Año del evento: 1993
Palabras clave: ceras cebada hongosresistencia
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Metil éteres de triterpenos como marcadores taxonómicos en Palmae (1993)

MOYNA, P. , HEINZEN, H. , PERDOMO, R.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: I Jornadas de Investigación del Grupo Montevideo
Ciudad: Santa María
Año del evento: 1993
Palabras clave: triterpenos Palmae metil eteres quimiotaxonomia
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Evaluación de cebollas cultivadas en el Uruguay a partir de la medida química de la pungencia (1993)

SZWEDZKI, D. , MAHLER, G. , DELLACASSA, E. , VILAR, F. , MOYNA, P.
Publicado
Resumen

Evento: Regional
Descripción: I Jornadas de Investigación del Grupo Montevideo
Ciudad: Santa María
Año del evento: 1993
Palabras clave: cebolhas pungencia medidas quimicas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Caracterización de los Aceites esenciales de distintas variedades cítricas (1993)

MOYNA, P. , DELLACASSA
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: I Jornadas de Investigación del Grupo Montevideo
Ciudad: Santa María
Año del evento: 1993
Palabras clave: oleos essenciais citrus
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Caracterización de los Aceites esenciales de distintas variedades cítricas Nota I. (1993)

MOYNA, P. , DELLACASSA
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Congreso Nacional de Recursos Naturales Aromáticos y Medicinales. SAIPA
Ciudad: .. San Miguel de Tucumán
Año del evento: 1993
Palabras clave: oleos essenciais citrus
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel
Financiación/Cooperación:
Direccion Nacional de Recursos Acuaticos / Cooperación, Uruguay
UNESCO-Paris / Apoyo financiero, Francia
UNESCO-Paris / Apoyo financiero, Francia
UNESCO-Paris / Apoyo financiero, Francia
Direccion Nacional de Recursos Acuaticos / Beca, Uruguay
Direccion Nacional de Recursos Acuaticos / Beca, Uruguay
Pacific Consultants International (PCI) and Malcolm Pirnie, Inc. / Beca, Estados Unidos

Determinación de 1,8-cineol en aceites esenciales de Eucalyptus por densitometría sobre TLC. (1993)

ROSSINI, C. , PANDOLFI, E. , DELLACASSA, E. , MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Congreso Nacional de Recursos Naturales Aromáticos y Medicinales. SAIPA
Ciudad: San Miguel de Tucumán
Año del evento: 1993
Palabras clave: Eucalyptus oleos essenciais TLC densitometria 1 8-cineol
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

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

MENÉNDEZ, P. , O'NEILL, S. , MAHLER, S. , DELLACASSA, E. , MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Congreso Nacional de Recursos Naturales Aromáticos y Medicinales. SAIPA
Ciudad: San Miguel de Tucumán
Año del evento: 1993

Palabras clave: oleos essenciais atividade antimicrobiana

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Estudio de la composición química y actividad antimicrobiana de aceites esenciales de *Baccharis dracunculifolia* y *B.trimera* (1993)

SZWEDZKI, D. , MAHLER, G. , DELLACASSA, E. , MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 1er. Congreso de FEFAS y 2º Congreso de Ciencias Farmacéuticas del Cono Sur.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1993

Palabras clave: oleos essenciais atividade antimicrobiana Baccharis

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Evaluación de cebollas cultivadas en el Uruguay a partir de la medida química de la pungencia. (1993)

MOYNA, P. , MENÉNDEZ, P. , O'NEILL, S. , MAHLER, S. , DELLACASSA, E.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 1er. Congreso de FEFAS y 2º Congreso de Ciencias Farmacéuticas del Cono Sur

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1993

Palabras clave: cebolhas Uruguai pungencia

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Caracterización de aceites esenciales en diferentes especies de mandarinas (1993)

MOYNA, P. , LORENZO, D. , MARTÍNEZ, D. , CHIFFLET, M. , CARRAU, F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 1er. Congreso de FEFAS y 2º Congreso de Ciencias Farmacéuticas del Cono Sur.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1993

Palabras clave: oleos essenciais citrus mandarinas

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Obtención preparativa de glicoalcaloides de *Solanum tuberosum* por MPLC (1993)

MOYNA, P. , REIS, DOS

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 1er. Congreso de FEFAS y 2º Congreso de Ciencias Farmacéuticas del Cono Sur

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1993

Palabras clave: Solanum tuberosum glicoalcaloides MPLC

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Variabilidad fitoquímica de *Solanum comersonii* en el sur de Uruguay (1993)

GONZÁLEZ, G. , GALVÁN, G. , VILARÓ, F. , MOYNA, P. , VÁZQUEZ, A.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 1er. Congreso de FEFAS y 2º Congreso de Ciencias Farmacéuticas del Cono Sur
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1993
Palabras clave: Solanum comersonii variabilidad Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Diferencias varietales en los flavonoides de Achyrocline satureioides. (1993)

MOYNA, P., DELLACASSA, E., FERREIRA, F., MENÉNDEZ, P., ROSSINI, C.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 1er. Congreso de FEFAS y 2º Congreso de Ciencias Farmacéuticas del Cono Sur
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1993
Palabras clave: Achyrocline gnaphaleoides flavonoides
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Selective esterification of cis-Cyclohexa-3,5-diene-1,3 diols using Candida cylindraceae Lypase as catalyst in organic media. (1993)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VI Brazilian Meeting on Organic Synthesis
Ciudad: Sao Paulo
Año del evento: 1993
Palabras clave: esterification C cylindraceae lipase cyclohexadienediols
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / síntesis biocatalítica
Medio de divulgación: Papel

Evaluación química y agronómica de diferentes cultivares de cebollas. (1992)

MOYNA, P., G.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: I Congreso Iberoamericano, V Latinoamericano y IV Nacional de Horticultura
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1992
Palabras clave: cebollas evaluación química
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel
Financiación/Cooperación:
Facultad de Información y Comunicación / Cooperación, Uruguay

Simple methods for lactose intolerance detection (1992)

CESIO, V., MOYNA, G., TORRES, M., MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: AIEA-CRP on Stable isotopes in Medicine and Nutrition.
Ciudad: Houston
Año del evento: 1992
Palabras clave: lactose intolerance tlc densitometry nmr
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química analítica
Medio de divulgación: Papel

Use of specific site labelling as a tool in Medicine and Nutrition. (1992)

HEINZEN, H. , MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IAEA-CPR use of stable isotopes in medicine and nutrition

Ciudad: Houston

Año del evento: 1992

Palabras clave: stable isotopes labelling sites

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / síntesis organica

Medio de divulgación: Papel

Determinación de las bases químicas de la resistencia a hongos en cultivares de cebada (1992)

MOYNA, P. , GARCÍA, S. , HEINZEN, H.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: III Reunión Nacional de Investigacion de Cebada

Ciudad: Monas

Año del evento: 1992

Palabras clave: metabolitos secundarios resistencia a hongos cebada

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Effect of the Saponins of *Ilex paraguariensis* on the Excretion of Bile Acids. (1992)

FERREIRA, F. , GONZÁLEZ, A. , GONZÁLEZ, G. , MERONI, G. , MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XII Simpósio de Plantas Mediciniais do Brasil

Ciudad: Curitiba

Año del evento: 1992

Palabras clave: *Ilex paraguariensis* saponinas acidos biliares excreção

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

***Achyrocline satureioides* Chimiotypes (1992)**

MOYNA, P. , BAUER, I. , CESIO, V. , DELLACASSA, E. , FERREIRA, F. , GARCÍA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XII Simpósio de Plantas Mediciniais do Brasil

Ciudad: Curitiba

Año del evento: 1992

Palabras clave: *Achyrocline satureioides* quimiotipos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Biological Screening of Uruguayan Medicinal Plants. (1992)

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

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XII Simpósio de Plantas Mediciniais do Brasil

Ciudad: Curitiba

Año del evento: 1992

Palabras clave: plantas mediciniais screening biologico Uruguai

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Natural Lypophilic Sequestering Agents (1992)

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: International Symposium on Macrocyclic Ligands as New materials

Ciudad: Guilford

Año del evento: 1992

Palabras clave: sequestering agents lypophilic diketones

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Financiación/Cooperación:

Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas / Otra, Argentina

Achyrocline satureioides Chimiotypes II (1992)

MOYNA, P. , BAUER, I. , CESIO, V. , DELLACASSA, E. , FERREIRA, F. , GONZÁLEZ, A.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: First World Congress on Medicinal and Aromatic Plants for Human Welfare

Ciudad: Maastrich

Año del evento: 1992

Palabras clave: quimiotipos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Efeito genotoxico do alcaloide berberina em microorganismos. (1991)

MOYNA, P. , M. , GARCÍA, C. , G.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VI Reuniao Anual da Federacao de Sociedades de Biologia Experimental

Ciudad: Caxambu

Año del evento: 1991

Palabras clave: genotoxicidade berberina microbiana

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Determinación de índices taxonómicos y bases de resistencia a hongos en ceras epicuticulares de trigos uruguayos. (1991)

MOYNA, P. , H.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: 2a. Reunión Nacional de Cebada Cervecera

Ciudad: La Estanzuela

Año del evento: 1991

Palabras clave: ceras vegetales componentes trigo

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Efeito genotoxico do alcaloide isoquinolinico berberina em celulas eucarioticas e procarioticas. (1991)

MOYNA, P. , M. , GARCÍA, C. , G.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: I Simposio Latinoamericano de Mutagenese, Carcinogenese e teratogenia ambiental

Ciudad: Caxambu

Año del evento: 1991

Palabras clave: genotoxicidade berberina procariotes eucariotes

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Effect of Quinine Sulfate on *Saccharomyces cereviceae* (1991)

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

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: I Congreso de Farmacia del Cono Sur

Ciudad: Gramado

Año del evento: 1991

Palabras clave: quinine *Saccharomyces cerevisae*

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Avaliacao da atividade genotóxica da berberina em células eucarióticas. (1991)

MOYNA, P. , M. , LAUER, C. , K.SAAG , CALESS, K.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: I Congreso de Farmacia do Cono Sul.

Ciudad: Gramado

Año del evento: 1991

Palabras clave: berberina genotoxicidade eucaryotes

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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)

GONZÁLEZ, A. , HEINZEN, H. , MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 3rd. International Environmental Chemistry Congress in Brazil

Ciudad: Salvador

Año del evento: 1991

Palabras clave: ceras vegetales Rhamnaceae *Colletia paradoxa* ecosystems

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Trabalho Premiado como melhor do Congresso

Changes in the Pattern of Secondary Metabolites of *Eucalyptus camaldulensis* in the Surroundings of a Sulphuric acid industry (1991)

MOYNA, P. , DELLACASSA, E. , HEINZEN, H. , MENÉNDEZ, P. , FERREIRA, F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 3rd. International Environmental Chemistry Congress in Brazil

Ciudad: Salvador

Año del evento: 1991

Palabras clave: *Eucalyptus camaldulensis* Secondary metabolites

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Simultaneous Determination of o-phenyl phenol, imazalil and thiabendazole residues in citrus by TLC-Densitometry (1991)

MARTÍNEZ, R. , DELLACASSA, E. , MOYNA, P.

Publicado

Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 3rd. International Environmental Chemistry Congress in Brazil
Ciudad: Salvador
Año del evento: 1991
Palabras clave: tlc-densitometry o-phenyl phenol imazalil thiabendazole citrus
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química analítica
Medio de divulgación: Papel

PEDECIBA, an experiment in science support in Uruguay. Chemistry and Developing countries. (1991)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Royal Society of Chemistry. Annual Meeting
Ciudad: London
Año del evento: 1991
Palabras clave: investigacion científica desenvolvimiento tecnico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / apoyo ciencias
Medio de divulgación: Papel

Aplicacion de densitometria de Capa Delgada al estudio de ceras de trigo (1990)

MOYNA, P. , DAVYT, D.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: VI FLAQ
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 1990
Palabras clave: ceras TLC densitometria trigo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Composición de los aceites esenciales de mandarinas cultivadas en Uruguay. (1990)

DELLACASSA, E. , ROSSINI, C. , MENÉNDEZ, P. , MOYNA, P. , VERZERA, A.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: 1 Congreso Nazionale di Chimica degli Alimenti
Ciudad: Messina
Año del evento: 1990
Palabras clave: oleos essenciais citricos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel
Financiación/Cooperación:
Centre Sève / Apoyo financiero, Canadá
Centre Sève / Apoyo financiero, Canadá
Agencia Nacional de Promociones Científicas y Tecnológicas / Apoyo financiero, Argentina
Agencia Nacional de Promociones Científicas y Tecnológicas / Apoyo financiero, Argentina
Agencia Nacional de Promociones Científicas y Tecnológicas / Apoyo financiero, Argentina
Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria / Apoyo financiero, Argentina
Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria / Apoyo financiero, Argentina
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas / Apoyo financiero, Argentina
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas / Apoyo financiero, Argentina
Consejo de Investigaciones Científicas y Técnicas / Apoyo financiero, Argentina
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas / Apoyo financiero, Argentina

Quimiotaxonomía del Género Eucalyptus en el Uruguay. (1989)

DELLACASSA, E. , MENÉNDEZ, P. , MOYNA, P.
Publicado

Resumen
Evento: Internacional
Descripción: VI Asian Symposium on Medicinal Plants and Spices (ASOMPS)
Ciudad: Bandung
Año del evento: 1989
Palabras clave: Eucalyptus oleos essenciais componentes
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Estudios sobre Intolerancia a la Lactosa utilizando isotopos estables. (1989)

MOYNA, P. , M.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Reunião do grupo de Isotopos estaveis da IAEA
Ciudad: Viena
Año del evento: 1989
Palabras clave: TLC azucares intolerancia a lactosa
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / analisis clinicos
Medio de divulgación: Papel

Estudios de Productos Naturales realizados en Montevideo (1989)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: Reunión extraordinaria Dpeto. Química, Univ. San Marcos
Ciudad: La Paz
Año del evento: 1989
Palabras clave: Produtos naturais
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Farmacognosia Americana. (1988)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Congreso Extraordinario. Instituto Boliviano de Biología de Altura
Ciudad: La Paz
Año del evento: 1988
Palabras clave: Farmacognosia
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Estudios sobre yerba mate. (1987)

VÁZQUEZ, A. , MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: Simposio CEUTA-Plantas Tóxicas
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1987
Palabras clave: mate
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel
Financiación/Cooperación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica / Apoyo financiero, Uruguay
Área Química (PEDECIBA) / Apoyo financiero, Uruguay

Aplicación de productos naturales en biotecnología. (1987)

MOYNA, P. , M. , MARTÍNEZ, J.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Primera Reunión Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1987

Palabras clave: Productos naturais biotecnologia

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Acción de componentes de ceras epicuticulares sobre estructuras celulares debilitadas (1987)

MOYNA, P. , F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Primera Reunión Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1987

Palabras clave: ceras vegetales componentes accion celulas

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Financiación/Cooperación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Beca, Uruguay

INIA La Estanzuela / Apoyo financiero, Uruguay

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Beca, Uruguay

INIA La Estanzuela / Apoyo financiero, Uruguay

Cera de Espina de la Cruz como excipiente. (1986)

HEINZEN, H. , CESIO, V. , GONZÁLEZ, A. , RODRÍGUEZ, S. , MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: III Reunión Latinoamericana de Ciencias Farmacéuticas.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1986

Palabras clave: ceras Rhamnaceae excipiente

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Análisis de contaminación por lípidos en arenas del Rio de la Plata. (1986)

MOYNA, P. , FERREIRA

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: III Reunión Latinoamericana de Ciencias Farmacéuticas.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1986

Palabras clave: lipidos contaminantes Rio de la Plata

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / quimica ambiental

Medio de divulgación: Papel

Aplicación de productos naturales en biotecnología II. (1986)

L.A. , LLORET, A. , MARTÍNEZ, J. , VERSINI, G. , MOYNA, P. , GARCÍA, C. , SOLER, E. , H.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Primera Reunión Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1986
Palabras clave: Productos naturales biotecnología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel
Financiación/Cooperación:
Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero, Uruguay
Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero, Uruguay
Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero, Uruguay

Sistemas simples para determinación de contaminantes ambientales. (1986)

MARTÍNEZ, J. , MOYNA, P. , FERREYRO, A. , HEINZEN, H.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: I Reunión Sociedad Uruguaya de Toxicología y Ecotoxicología
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1986
Palabras clave: sistemas simples contaminantes ambientales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química ambiental
Medio de divulgación: Papel
Financiación/Cooperación:
Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Beca, Uruguay
Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Beca, Uruguay

Mate drinking: another source of caffeine (1986)

MOYNA, P. , LABORDE, A. , HEUHS, L. , VÁZQUEZ, A.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: III World Congress Federation Associations of Clinical Toxicology Centers.
Ciudad: Bruselas
Año del evento: 1986
Palabras clave: cafeina mate
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Ingestión de cafeina en tomadores de mate. (1986)

VÁZQUEZ, A. , PRONCKZUK, J. , LABORDE, A. , HEUHS, L. , MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: II Simposio Argentino y V Latinoamericano de Farmacobotánica.
Ciudad: La Plata
Año del evento: 1986
Palabras clave: cafeina mate ingesta
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel
Financiación/Cooperación:
Administración Nacional de Usinas y Trasmisiones Eléctricas / Remuneración, Uruguay
Administración Nacional de Usinas y Trasmisiones Eléctricas / Remuneración, Uruguay

Síntesis de compuestos con C-13. Sus posibilidades en Uruguay. (1986)

MOYNA, P. , FERREIRA, F. , RIVA, A.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Seminario sobre aplicaciones de isótopos estables en estudios de medicina y nutrición humana
Ciudad: Viena
Año del evento: 1986

Palabras clave: isotopos estables sintesis

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / sintesis organica

Medio de divulgación: Papel

Isomerización cis-trans de sustancias grasas catalizadas con níquel (1985)

MOYNA, P. , GRAOMPONE

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XI Congreso Internacional de Ingeniería Química

Ciudad: San Juan

Año del evento: 1985

Palabras clave: isomerizacion cis transgrasas catalizador de níquel

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / grasas y aceites

Medio de divulgación: Papel

A laborious road to University-Industry links (1984)

MOYNA, P. , HEINZEN, H. , SOLER, E.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IIEC UNESCO Meeting

Ciudad: Ljubljana

Año del evento: 1984

Palabras clave: transferencia tecnologica desarrollo tecnico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / estudios de la ciencia

Medio de divulgación: Papel

The natives are restless (1984)

MOYNA, P. , SOLER, E. , HEINZEN, H. , DELLACASSA, E. , MUZZIO, M. , VÁZQUEZ, A.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: British Council - Royal Society of Chemistry

Ciudad: Norwich

Año del evento: 1984

Palabras clave: desarrollo tecnico paises en desarrollo transferencia academica

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / estudios de la ciencia

Medio de divulgación: Papel

Isomerización cis-trans de sustancias grasas con un catalizador de níquel. (1984)

MOYNA, P. , M.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XVI Congreso Latinoamericano de Química.

Ciudad: Rio de Janeiro

Año del evento: 1984

Palabras clave: isomerizacion cis transgrasas catalizador de níquel

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / grasas y aceites

Medio de divulgación: Papel

Compuestos triterpénicos en ceras de Rhamnaceas. (1983)

MOYNA, P. , SOLER, H.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: SAIQO-IPNAYS, 2a.Reunion Nacional de Química de Productos Naturales,

Ciudad: Santa Fe
Año del evento: 1983
Palabras clave: triterpenos ceras Rhamnaceae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel
Financiación/Cooperación:
Memorias en Red / Cooperación, España
Memorias en Red / Cooperación, España
Memorias en Red / Cooperación, España

Seneciosis en bovinos II (1983)

MOYNA, P. , PERDOMO, E.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: 11 Congreso de buiatría.
Ciudad: Paysandu
Año del evento: 1983
Palabras clave: Seneciosis alcaloides pirrolizidínicos bovinos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Compuestos triterpénicos en ceras (1983)

MOYNA, P. , SOLER, E. , HEINZEN, H.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Simposio Latinoamericano sobre Flora Autóctona.
Ciudad: Concepcion
Año del evento: 1983
Palabras clave: ceras vegetales triterpenos Rhamnaceae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Compuestos insecticidas en ceras vegetales (1983)

MOYNA, P. , HEINZEN, H. , SOLER, E.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: I Simposio Argentino y Latinoamericano de Farmacobotánica.
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 1983
Palabras clave: ceras vegetales insecticidas naturales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Compuestos de ceras epicuticulares con posible actividad farmacológica. (1982)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Congreso IFS sobre Screening Vegetal.
Ciudad: Panama
Año del evento: 1982
Palabras clave: ceras vegetales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel
Financiación/Cooperación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica / Apoyo financiero, Uruguay

Facultad de Medicina / Apoyo financiero, Uruguay
Comisión Sectorial de Investigación Científica / Apoyo financiero, Uruguay
Comisión Sectorial de Investigación Científica / Apoyo financiero, Uruguay

Composición de grasa de nutria. (1981)

MOYNA, P. , FERREYRO, A. , L.A.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Congreso de Cosmetología Panamericano
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 1981
Palabras clave: composicion grasa nutria Coypus
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Seneciosis en bovinos (1981)

MOYNA, P. , PERDOMO, R. , RODRÍGUEZ, J. , GARCÍA, C. , HEINZEN, H. , LARRAMENDI, S. ,
MARTÍNEZ, J. , SOLER, E. , H.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: 9 Congreso de Buiatría
Ciudad: Paysandu
Año del evento: 1981
Palabras clave: alcaloides pirrolizidinicos bovinos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

C-13 N.M.R. de glicósidos (1980)

MOYNA, P. , SMITH, I.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: X Jornadas Rioplanteses de Farmacia y Bioquímica.
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1980
Palabras clave: glicósidos C-13 NMR
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

C-13 N.M.R. de la barbaloína. (1980)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: X Reunión de Productos Naturales de IUPAC.
Ciudad: Tenerife
Año del evento: 1980
Palabras clave: NMR C-13 barbaloina
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

La investigación científica. Su importancia en la Educación superior (1979)

MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: Jornadas del Cincuentenario de la Facultad de Química de Montevideo

Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1979
Palabras clave: investigacion cientifica ensenanza superior
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / bases teoricas
Medio de divulgación: Papel

Intoxicación por duraznillo negro en el bovino. (1979)

MOYNA, P. , MOYNA, F.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: 7as.Jornadas Uruguayas de Buiatría.
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 1979
Palabras clave: Produtos naturais toxicologia duraznillo negro
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Composición química de aceite de butiá. (1979)

STOLOVAS, E. , MOYNA, P.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Congreso de Cosmetología Panamericano.
Ciudad: Santiago de Chile
Año del evento: 1979
Palabras clave: aceite de butia
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Aceites esenciales de mentas uruguayas. (1979)

MOYNA, P. , FERREYRO, A. , HEINZEN, H.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Aceites esenciales de mentas uruguayas.
Ciudad: Santiago de Chile
Año del evento: 1979
Palabras clave: oleos essenciais Mentha
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / productos naturales
Medio de divulgación: Papel

Análisis de ácido valpróico por GLC. (1979)

MOYNA, P. , SAUS, A. B.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: Jornadas del Cincuentenario de la Facultad de Química de Montevideo,
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1979
Palabras clave: acido valproico GLC
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / farmacocinetica
Medio de divulgación: Papel

Organization and mobility in biological membranes as seen by deuterium and carbon-13 nuclear magnetic resonance (1977)

MOYNA, P. , SMITH, I. , BENNET, L. , BLACKWELL, B. , BLOOM, M. , KW BUTLER, K. W.
Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Conference on Cellular Function and Molecular Structure

Ciudad: Columbia

Año del evento: 1977

Anales/Proceedings: proceedings of the conference on cellular function and molecular structure

Palabras clave: nmr biological membranes mobility

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / estudio de membranas

Medio de divulgación: Papel

Fotosensibilización hepatógena en bovinos asociada a la ingestión de Echium plantagineun. (1977)

RIET CORREA, , FERREIRA, F. , CORBO, E. , PUER, M. DEL, M. , SUÁREZ, N. , VÁZQUEZ, A. , MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: 5 Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 1977

Palabras clave: Echium plantagineum fotosensibilizacion bovinos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Financiación/Cooperación:

Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas / Apoyo financiero, Argentina

Seneciosis en bovinos, su comprobación en Uruguay. (1976)

MOYNA, P. , J.L. , IZAGUIRRE, P. R.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: II Jornadas Latinoamericanas y IV Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 1976

Palabras clave: Seneciosis alcaloides pirrolizidinicos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

C-13 N.M.R. en el estudio de polisacáridos (1975)

J.L. , MOYNA, P. , GARCÍA, C. , SOLER, E. , H.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: X Congreso Latinoamericano de Farmacia y Bioquímica.

Ciudad: Punta del Este

Año del evento: 1975

Palabras clave: NMR Polisacarideos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Esencia de Eucalyptus globulus uruguayo. (1975)

MOYNA, P.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: X Congreso Panamericano de Farmacia y Bioquímica.

Ciudad: Punta del Este

Año del evento: 1975

Palabras clave: Oleo esencial Eucalyptus

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

Reflexiones sobre el Año Internacional de la Química (2011)

Revista Asociación de Química y Farmacia del Uruguay 39, 40

Revista

MOYNA, P.

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 01/10/2011

Lugar de publicación: Montevideo

Costumbre mítica, popular y nuestra (2009)

Nutriguía para todos 10, 13

Revista

MOYNA, P.

Palabras clave: yerba mate

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 01/12/2009

Lugar de publicación: Montevideo

Química Verde, líquidos iónicos¿en qué anda esa gente? (2008)

VITRIOL v: 8,

Revista

MOYNA, P.

Palabras clave: química verde

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

Química Verde (2007)

Uruguay Ciencia 16, 18

Revista

MOYNA, P.

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 30/11/2007

Lugar de publicación: Montevideo

FML Test (1998)

Panorama vitivinícola v: 4, 26, 28

Revista

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

Palabras clave: análisis vinos

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 14/10/2007

Lugar de publicación: Montevideo

Caracterización de los aceites esenciales de cítricos. Nota I (1996)

Anales SAIPA 14 91, 105

Periodicos

MOYNA, P.

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 14/10/2007

Lugar de publicación: Buenos Aires

Determinación de cineol en eucalipto por densitometría TLC (1996)

Anales SAIPA 14 161, 165

Periodicos

MOYNA, P.

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 14/10/2007

Lugar de publicación: Buenos Aires

Actividad antimicrobiana de aceites esenciales (1996)

Anales SAIPA 14 289, 295

Periodicos

MOYNA, P.

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 14/10/2007

Lugar de publicación: Buenos Aires

The chemical basis of resistance of seeds to pathogenic fungi (1996)

Proceedings IFS Workshop on Techniques in plant insect interactions

Periodicos

MOYNA, P.

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 14/10/2007

Lugar de publicación: Stockholm

La Comercialización de los Resultados de Investigación (1995)

OMPI/GPI/MVD/95/12 v: 1995,

Revista

MOYNA, P.

Palabras clave: patentes

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 14/10/2007

Lugar de publicación: Montevideo

Informe Final Sobre Propiedad Intelectual. Derechos de Autor y Propiedad Industrial. (1995)

conicyt bid

Revista

MOYNA, P.

ISSN/ISBN:997436 0

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 14/10/2007

Aportes de la ciencia y la tecnología a la conservación del ambiente (1994)

Condiciones para un mañana digno 134, 136

Revista

MOYNA, P.

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 14/10/2007

Lugar de publicación: Montevideo

Phytotherapeutics in Uruguay (1987)

Newsletter of Medicinal and Aromatic Plants v: 1987, 44, 44

Revista

MOYNA, P., STRADA, R.

Palabras clave: plantas medicinales Uruguay

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 14/10/2007

Lugar de publicación: Budapest

Ceras Vegetales (1987)

Naturaleza v: 5, 3, 3
Periodicos
MOYNA, P.

Palabras clave: ceras epicuticulares
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 14/10/2007
Lugar de publicación: Mar del Plata

Letter to the Editor (1985)

Education in Chemistry v: 22, 4, 4
Revista
MOYNA, P. , VÁZQUEZ, A.

Palabras clave: Explosive mixtures
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 14/10/2007
Lugar de publicación: London

Avanzamos hacia el Siglo XXI (1985)

Catalisis v: 1985, 6, 7
Periodicos
MOYNA, P.

Palabras clave: academicos investigacion cientifica
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 14/10/2007
Lugar de publicación: Montevideo

Influencia de los sabores en los alimentos (1984)

Alimentacion latinoamericana v: 1984, 14, 16
Revista
MOYNA, P.

Palabras clave: colorantes naturales
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 14/10/2007
Lugar de publicación: Mexico

Contrucción de una Cámara de Cromatografía para capa fina (1983)

Asociacion de Farmacia y Bioquimica Industrial v: 6, 22, 23
Revista
MOYNA, P.

Palabras clave: TLC
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 14/10/2007
Lugar de publicación: Montevideo

Feeding the Famined (1982)

PHP Institute International Forum v: 13, 73, 74
Periodicos
MOYNA, P.

Palabras clave: metabolitos secundariosXerophytism
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 14/10/2007
Lugar de publicación: Tokyo

Plantas Medicinales (1980)

Asociacion Uruguaya de Farmacia y Bioquimica Industrial v: 3, 4, 4
Revista
MOYNA, P.

Palabras clave: plantas medicinales
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 14/10/2007
Lugar de publicación: Montevideo

La investigación científica. Su importancia en la Educación Superior (1979)

Jornadas del cincuentenario de la Facultad de Química de Montevideo 23, 26
Revista
MOYNA, P.

Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 14/10/2007
Lugar de publicación: Montevideo

Chemistry and Xerophytism (1975)

Annual Reports American Philosophical Society v: 1975, 361, 361
Revista
MOYNA, P.

Palabras clave: metabolitos secundarios Xerophytism
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 14/10/2007
Lugar de publicación: Philadelphia

Producción técnica

PRODUCTOS

Composición fotoprotectora. Patente Uruguay 32705 (2011)

Otro, Fármacos y similares
MOYNA, P., JP
Compuestos absorbentes de luz UV
País: Uruguay
Disponibilidad: Irrestringida
Institución financiadora: Empresa Apoteknos (España)
Medio de divulgación: Papel

Composición fotoprotectora. Patente Española 200901426 (2009)

Otro, Fármacos y similares
MOYNA, P., FORT, PIVEL, TABÁREZ, FERRER CUESTA
Patente
País: España
Disponibilidad: Irrestringida
Patente o Registro:

Patente de invención
P200901428, Composición fotoprotectora
Depósito: 18/06/2009; Examen: ; Concesión:
Patente nacional: NO
Palabras clave: fotoprotectores
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Iofinas sustituidas
Medio de divulgación: Papel

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Journal Natural Products (1995 / 2010)

Cantidad: Menos de 5

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Plantas nativas con propiedades insecticidas

Tesis de doctorado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Programa: Doctorado en Química

Nombre del orientado: AnaBertucci

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Estudios sobre Schinus de la region sur de Brasil

Tesis de doctorado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Programa: Doctorado en Química

Nombre del orientado: Ana Cristina Atti Santos

País: Uruguay

Palabras Clave: esencias de molle

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / aceites esenciales

Productos lacteos

Tesis de doctorado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Programa: Doctorado en Química (UDELAR-PEDECIBA)

Nombre del orientado: Cecilia Abirached

País: Uruguay

Palabras Clave: Proteinas lacteas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / proteinas lacteas

Hetero Diels Alder de benzotropolonas

Tesis de doctorado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Programa: Doctorado en Química

Nombre del orientado: Daniela Gamenara

País: Uruguay

Palabras Clave: hetero Diels Alder oxazinas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Reaccion Diels Alder Estructuras

Propiedades funcionales de lactoglobulinas glicosiladas

Tesis de doctorado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Programa: Doctorado en Química

Nombre del orientado: Alejandra Medrano

País: Uruguay

Palabras Clave: glicosilacion

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Coloidal / glicosilacion
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fotoquimica

Esteres de azucres en ceras vegetales

Tesis de doctorado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Programa: Doctorado en Química
Nombre del orientado: Veronica Cesio
País: Uruguay
Palabras Clave: ceras vegetales
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Oleos essencias de tangerina

Tesis de maestria
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade de Caxias do Sul , Brasil
Programa: Maestria en Biotecnologia
Nombre del orientado: Lilian Pedruzzi
País: Brasil
Palabras Clave: aceites esenciales
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Biotransformacoes de alcaloides

Tesis de maestria
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade de Caxias do Sul , Brasil
Programa: Maestria en Biotecnologia
Nombre del orientado: Michelle Segatto
País: Brasil
Palabras Clave: biotransformaciones
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Etil carbamato en vinhos da Serra Gaucha

Tesis de maestria
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade de Caxias do Sul , Brasil
Programa: Maestria en Biotecnologia
Nombre del orientado: Edson Francischetti
País: Brasil
Palabras Clave: analisis vinos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / analisis vinos

Glicosidos de Solanaceae

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Programa: Doctorado en Química
Nombre del orientado: Silvia Soule
País: Uruguay
Palabras Clave: glicósidos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Ceras de Semillas

Tesis de maestria
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Programa: Magister en Química
Nombre del orientado: Sandra Larramendi
País: Uruguay
Palabras Clave: ceras vegetales
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Química y Biología de Solanaceae

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Programa: Doctorado en Química
Nombre del orientado: Alvaro Vazquez

País: Uruguay
Palabras Clave: alcaloides solanaceas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Formación Ambiental

Tesis de maestría
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Foro Latino Americano de Ciencias Ambientales ,
Argentina
Programa: Formación Ambiental
Nombre del orientado: Ana Luisa Arocena
País: Argentina
Palabras Clave: química medioambiental
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / química medioambiental

Biotransformacion de productos Naturales

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Programa: Doctorado en Química
Nombre del orientado: Pilar Menendez
País: Uruguay
Palabras Clave: biotransformacion terpenos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Aceites Esenciales

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Programa: Doctorado en Química
Nombre del orientado: Eduardo Dellacassa
País: Uruguay
Palabras Clave: aceites esenciales
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Efecto genotoxico, mutagenico y recombinogenico de los alcaloides isoquinolinicos en celulas procariotas y eucariotas.

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Programa: Doctorado en Química
Nombre del orientado: Mirian Salvador
País: Uruguay
Palabras Clave: alcaloides
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Sintesis de perrotetinas y analogos

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Programa: Doctorado en Química
Nombre del orientado: Enrique Pandolfi
País: Uruguay
Palabras Clave: polifenoles
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Utilizacion de productos naturales como selectores de levaduras fusionadas

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Programa: Doctorado en Química
Nombre del orientado: Luciana Atti Serafini
País: Uruguay

Palabras Clave: alcaloides
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Estudio de ceras epicuticulares

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Programa: Magister en Química
Nombre del orientado: Enrique Pandolfi
País: Uruguay
Palabras Clave: ceras vegetales
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Esencias de Lippia

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Programa: Doctorado en Química
Nombre del orientado: Eduardo Soler
País: Uruguay
Palabras Clave: aceites esenciales
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Isomerizacion cis-trans de acidos grasos

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Programa: Doctorado en Química
Nombre del orientado: Antonia Grompone
País: Uruguay
Palabras Clave: acidos grasos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Esencias de Mentha

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Programa: Doctorado en Química
Nombre del orientado: Miriam Bigo
País: Uruguay
Palabras Clave: esencia mentha
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

GRADO

Estudio de almidones de maiz por NMR de Lis.

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Programa: Licenciatura en Química
Nombre del orientado: Adriana García
País: Uruguay
Palabras Clave: analisis polisacaridos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / polisacaridos

Sintesis de derivados de la lofina

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Programa: Licenciatura en Química
Nombre del orientado: Diego Fort
País: Uruguay
Palabras Clave: fotoquímica imidazoles

Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fotoquímica

Tesina Final de Ingeniero Agrónomo

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: C. Spangenberg
País: Uruguay
Palabras Clave: métodos fitoquímicos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Tesina Final de Ingeniero Agrónomo

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: J. Gomez
País: Uruguay
Palabras Clave: fitoquímica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

OTRAS

Investigación sobre tratamiento de biomasa con líquidos iónicos

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Nombre del orientado: Luis Reina
País: Uruguay
Palabras Clave: química verde
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / líquidos iónicos

Fotoquímica de heterocompuestos

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Nombre del orientado: Jaime Franco
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fotoquímica

fotoquímica aplicada

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Programa: Espectroscopía de Compuestos Orgánicos
Nombre del orientado: Carlos Tabarez
País: Uruguay
Palabras Clave: fotoquímica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fotoquímica

PEDECIBA-Secundaria

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química (UDELAR-
ANEP) - UDeLaR , Uruguay
Programa: Química
Nombre del orientado: Ana Lia Cambon
País: Uruguay
Palabras Clave: química de productos naturales
Áreas de conocimiento:

Estudios sobre propoleos

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Programa: Productos de Colmena y Apiterapia

Nombre del orientado: Sebastian De Paula

País: Uruguay

Palabras Clave: propolis

Areas de conocimiento:

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

Quimiotaxonomía de Palmae

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Programa: Doctorado en Química

Nombre del orientado: Natalia Paroul

País: Uruguay

Palabras Clave: ceras vegetales

Areas de conocimiento:

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

Aceites esenciales

Iniciación a la investigación

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade de Caxias do Sul , Brasil

Nombre del orientado: Elbio Burlani

País: Brasil

Palabras Clave: aceites esenciales

Areas de conocimiento:

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

Iniciación científica

Aceites esenciales

Iniciación a la investigación

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade de Caxias do Sul , Brasil

Nombre del orientado: Giovanna Buogo

País: Brasil

Palabras Clave: aceites esenciales

Areas de conocimiento:

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

Iniciación científica

Biotransformaciones de productos naturales

Iniciación a la investigación

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade de Caxias do Sul , Brasil

Nombre del orientado: Marciano Rubini

País: Brasil

Palabras Clave: biotransformaciones

Areas de conocimiento:

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

Iniciación científica

Quimiotaxonomía de Palmae

Iniciación a la investigación

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade de Caxias do Sul , Brasil

Nombre del orientado: Cristiano Della Rosa

País: Brasil

Palabras Clave: quimiotaxonomía Palmae

Areas de conocimiento:

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

Biotransformaciones

Iniciación a la investigación

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade de Caxias do Sul , Brasil
Nombre del orientado: Cinthia Panarotto
País: Brasil
Palabras Clave: biotransformaciones
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica
Iniciación científica

Aceites esenciales

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Nombre del orientado: Andres Gonzalez
País: Uruguay
Palabras Clave: aceites esenciales
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Derivados dicetonicos de ceras

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Nombre del orientado: Sonia Rodriguez
País: Uruguay
Palabras Clave: actividad triterpenos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Resonancia Nuclear Magnetica

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Nombre del orientado: Guillermo Moyna
País: Uruguay
Palabras Clave: nmr
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metodos espectroscopicos

Aceites Esenciales

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Nombre del orientado: Carmen Rossini
País: Uruguay
Palabras Clave: aceites esenciales
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Becario PEDECIBA

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Nombre del orientado: Danilo Davyt
País: Uruguay
Palabras Clave: ceras vegetales
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Polisacaridos

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Nombre del orientado: Fernando Ferreira
País: Uruguay
Palabras Clave: polisacaridos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Metodos simples de analisis

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería , Uruguay

Nombre del orientado: Jorge Martinez

País: Uruguay

Palabras Clave: espectrofotometria AA

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metodos analiticos

Aceites esenciales

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Nombre del orientado: Miguel Muzzio

País: Uruguay

Palabras Clave: aceites esenciales

Areas de conocimiento:

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

Metodos espectrofotometricos de analisis

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería , Uruguay

Nombre del orientado: Maria Elena Villamil

País: Uruguay

Palabras Clave: espectrofotometria AA

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metodos analiticos

Espectrofotometria de trazas

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería , Uruguay

Nombre del orientado: Jorgelina Palma

País: Uruguay

Palabras Clave: espectrofotometria AA

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metodos analiticos

Cromatografia gaseosa

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería , Uruguay

Nombre del orientado: Aldo Bologna

País: Uruguay

Palabras Clave: cromatografia gaseosa

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / metodos analiticos

Ceras epicuticulares

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Nombre del orientado: Horacio Heinzen

País: Uruguay

Palabras Clave: ceras vegetales

Areas de conocimiento:

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

Ceras epicuticulares

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Nombre del orientado: Eduardo Manta

País: Uruguay

Palabras Clave: ceras vegetales

Areas de conocimiento:

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

Ceras epicuticulares

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Nombre del orientado: Jorge Toth

País: Uruguay

Palabras Clave: ceras vegetales

Areas de conocimiento:

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

Ceras de Colletia

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Nombre del orientado: Edgardo Laborde

País: Uruguay

Palabras Clave: ceras vegetales

Areas de conocimiento:

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

alcaloides simples

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Nombre del orientado: Cecilia Fernandez

País: Uruguay

Palabras Clave: alcaloides simples

Areas de conocimiento:

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

Ceras epicuticulares

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Nombre del orientado: Haydee Acosta

País: Uruguay

Palabras Clave: ceras vegetales

Areas de conocimiento:

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

Alcaloides simples en Cactaceas del genero Opuntia

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Nombre del orientado: Ramon Tubio

País: Uruguay

Palabras Clave: alcaloides cactaceae

Areas de conocimiento:

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

Colorantes naturales

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Nombre del orientado: Carlos Silvera

País: Uruguay

Palabras Clave: colorantes naturales

Areas de conocimiento:

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

Ceras epicuticulares

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Nombre del orientado: Gerardo Ramos

País: Uruguay

Palabras Clave: ceras vegetales

Areas de conocimiento:

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

NMR de polisacáridos

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Nombre del orientado: Hector Casal

País: Uruguay

Palabras Clave: polisacaridos

Areas de conocimiento:

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

Alcaloides vegetales

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Nombre del orientado: Jorge Altamirano

País: Uruguay

Palabras Clave: alcaloides senecio

Areas de conocimiento:

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

Colorantes naturales

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Nombre del orientado: Jose Luis Di Fabio

País: Uruguay

Palabras Clave: polisacaridos

Areas de conocimiento:

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

Cromatografía gaseosa

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Nombre del orientado: Carlos Morato

País: Uruguay

Palabras Clave: cromatografía

Areas de conocimiento:

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

Ceras epicuticulares

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Nombre del orientado: Juana Hughes

País: Uruguay

Palabras Clave: ceras vegetales

Areas de conocimiento:

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

Alcaloides vegetales

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Nombre del orientado: Miguel Castilgioni

País: Uruguay

Palabras Clave: alcaloides senecio

Areas de conocimiento:

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

Ensayos fotoquímicos

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay

Nombre del orientado: Daniel Guidali

País: Uruguay

Palabras Clave: reacciones fotoquímicas

Areas de conocimiento:

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

Alcaloides de Cactaceae

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Nombre del orientado: Victor Diaz
País: Uruguay
Palabras Clave: alcaloides cactaceae
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

Azucres libres en flores de Palmae

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Nombre del orientado: Graciela Galante
País: Uruguay
Palabras Clave: azucres libres
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / fitoquímica

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Gestión y Acreditación de procesos educativos en química (2011)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química , Uruguay
Programa: Doctorado en Química
Nombre del orientado: Mónica Rosadilla
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Fellow of the Royal Society of Chemistry (London) (2005)

Royal Society of Chemistry (London)

Fellow de IUPAC (2004)

IUPAC

Presidente Tribunal Premio Iberoeka 2002 (2002)

Iberoeka

Profesor emerito (1998)

Facultad de Química; Universidad de la Republica, URUGUAY

Presidente del Comité Organizador (1998)

XI CHEMRAWN

Miembro pleno (1998)

Comité CHEMRAWN de IUPAC

Presidente (1996)

VIII Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica

Chairperson (1996)

TGO-4 Oral Presentation Session. CHEMRAWN IX

Miembro Correspondiente (1994)

Academia Argentina de Farmacia y Bioquímica

Integrante del Comité Científico Nacional (1993)

I Congreso de la FEFAS y II Congreso de Ciencias Farmacéuticas del Cono Sur

Coordinador regional (1990)

International Organization for Chemistry in Development (IOCD)

Coordinador de la Primera Reunión (1987)

Sociedad Latinoamericana de Fitoquímica

Mencion Especial. Premio Internacional Rolex (1986)

Rolex GmbH

Vice Presidente (1986)

III Reunión Latinoamericana de Ciencias Farmacéuticas

Mencion especial. Premio Internacional Rolex (1982)

Rolex GmbH

Miembro (1978)

(Nacional)

Comisión Fulbright

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS**Taxonomy of Palmae (2007)**

Candidato: Marcelo Rossato

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

MOYNA, P.

Agronomía / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal de Pelotas / Universidade Federal de Pelotas / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Uso de aceites de ñandu en cosmetica (2006)

Candidato: Emma Parente

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

MOYNA, P.

Doctorado en Química / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Influencia del nitrógeno en la composición aromática de vinos (2003)

Candidato: Francisco Carrau

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

MOYNA, P.

Doctorado en Química / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Química / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Saponinas de yerba mate (2000)

Candidato: Geraldo Coelho

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

MOYNA, P.

Ciências Farmacêuticas / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade
Federal do Rio Grande do Sul / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Matesaponinas (2000)

Candidato: Flavio Henrique Reginatto

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

MOYNA, P.

Ciências Farmacêuticas / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade
Federal do Rio Grande do Sul / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Productos Naturales (2000)

Candidato: Ana Cristina Atti dos Santos

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

MOYNA, P.

Maestría en Biotecnología / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera /
Universidade de Caxias do Sul / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Biotecnología na Agricultura e Agroindustria (1997)

Candidato: Ivete Moschen Pistoriello

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

MOYNA, P.

Maestría en Biotecnología / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera /
Universidade de Caxias do Sul / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Uso de radiotrazadores en farmacocinetica (1994)

Candidato: Eduardo Savio

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

MOYNA, P.

Doctorado en Química / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Química / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Farmacocinetica de antidepresivos (1993)

Candidato: Marta Vazquez

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

MOYNA, P.

Doctorado en Química / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Química / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

plantas medicinales de Rio Grande do Sul (1989)

Candidato: Stela Maris Kuze Rates

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

MOYNA, P.

Ciências Farmacêuticas / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

síntesis de heterociclos (1989)

Candidato: Brenda Mester

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

MOYNA, P.

Doctorado en Química / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Química / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

PhD(1987)

Candidato: Janice Chambers

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

MOYNA, P.

Doctorate in Chemistry / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera /

University of the West Indies / Jamaica

País: Jamaica

Idioma: Inglés

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	391
Artículos publicados en revistas científicas	160
Completo	159
Resumen	1
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	1
Completo	1
Trabajos en eventos	196
Libros y Capítulos	12
Libro publicado	1
Capítulos de libro publicado	11
Textos en periódicos	22
Periodicos	7
Revistas	15
PRODUCCIÓN TÉCNICA	2
Productos tecnológicos	2
Con registro o patente	1
EVALUACIONES	1
Evaluación de publicaciones	1
FORMACIÓN RRHH	67
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	66
Tesis de doctorado	16
Iniciación a la investigación	40

Tesis/Monografía de grado	4
Tesis de maestría	6
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	1
Tesis de doctorado	1