



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG
PRÓ-REITORIA DE ASSUNTOS ESTUDANTIS - PRAE



A ciência aberta e as ferramentas para construção do trabalho científico

Ana Julia Lopes

Edna Karina Lira



O que é Ciência Aberta?



A ciência aberta é atividade científica realizada de forma aberta, colaborativa e transparente, em todas as áreas do conhecimento.



O projeto FOSTER (*FOSTER, Open Science Definition*), define ciência aberta como uma prática da ciência a qual pode receber contribuições de outros. Permitindo que relatos de laboratórios e outros processos de pesquisa estejam disponíveis, livremente, para reutilização, redistribuição e reprodução da pesquisa, dados e métodos utilizados.

Um breve histórico do movimento ciência aberta

Iniciou no fim da década de 90, na europa.

Crise dos periódicos científicos.

Budapest, Bethesda e Berlin, realizaram declarações de apoio ao Open Access.

Manifesto brasileiro, realizado pelo IBICT, a favor do Open Access, em 2005.

Vantagens da Ciência Aberta

Melhores práticas científicas, proporcionando a qualidade e eficiência para a pesquisa e ciência.

Vantagens para pesquisadores, instituições de pesquisa, agências de fomentadores e outros financiadores.

O compartilhamento dos dados, resultados e métodos da pesquisa fomenta o conhecimento e a reutilização por outros pesquisadores, bem como gera mais visibilidade, facilita inovação e maximaliza o retorno econômico.

Torna os resultados das investigações acessíveis a cidadãos e organizações.



AUTO-ARQUIVO
VIA VERDE



PUBLICAÇÃO EM ACESSO ABERTO
VIA DOURADA

Via Verde e Via Dourada

A via verde é o depósito de publicações científicas em repositórios abertos.

A via dourada é a publicação de produções científicas em revistas de acesso aberto.

Conceito de periódicos científicos

- Meio de comunicação formal entre cientistas;
- Características de um periódico científico: periodicidade, caráter científico, corpo editorial reconhecido e indexação.

O que precisamos saber sobre DOAJ, OJS e SciELO

•**Directory of Open Access Journals (DOAJ)**. O DOAJ é um diretório online sem fins lucrativos, criado pela Lund University, em 2003 na Suécia.

Sua finalidade é contemplar e “abranger todas as revistas científicas e acadêmicas de acesso aberto que utilizem um sistema de controle de qualidade...” (DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS, 2017, online, tradução nossa). Neste sentido, o DOAJ se destaca por ser um diretório que promove e disponibiliza a informação científica em prol do acesso aberto.

•**Open Journal System(OJS)** foi desenvolvido em 2002 pela University of British Columbian, do Canadá para a construção e gestão de publicações periódicas eletrônicas de acesso aberto. (BANDEIRA; FREIRE, 2017, p. 58). No Brasil, o OJS foi customizado e traduzido para língua portuguesa pelo Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT) e intitulado desde 2004 como Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas (SEER). A partir do ano de 2018 passou a ser conhecido pelo nome original, Open Journal Systems.

•**Scientific Eletronic Library Online (SciElo).**

A Scientific Eletronic Library Online, é resultado de uma parceria entre editores de periódicos científicos, a Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (Fapesp) e o Centro Latino-Americano do Caribe de Informação em Ciências da Saúde (Bireme), foi desenvolvido entre os anos de 1997 e 1998 para organizar e publicar textos completos de periódicos eletrônicos na Web a fim de aumentar a visibilidade da produção científica em acesso aberto. (PACKER, 1998, p. 109).

 journals articles[\[Advanced Search\]](#)

13,099 Journals
10,135 searchable at Article level
130 Countries
3,952,475 Articles

Seleccione o idioma ▼

[FAQs](#)[OAI-PMH, XML, Widgets](#)[Open Access Resources](#)[Transparency & Best Practice](#)[Download metadata](#)[Journals Added/Removed](#)[New Journals Feeds](#)

Accesse as configurações do computador para
ativar o Windows.
[Funding for sustainable Open Access
\(incl. SCOSS\)](#)

DOAJ (Directory of Open Access Journals)

DOAJ is a community-curated online directory that indexes and provides access to high quality, open access, peer-reviewed journals. DOAJ is independent. All funding is via donations, 40% of which comes from [sponsors](#) and 60% from [members and publisher members](#). All DOAJ services are free of charge including being indexed in DOAJ. All data is freely available.

DOAJ operates an education and outreach program across the globe, focussing on improving the quality of applications submitted.

Latest News

[All University of California campuses commit to DOAJ](#)

Ten institutions from the University of California – all ten campuses – commit €90,000 to DOAJ, the largest US consortium to support DOAJ via the SCOSS initiative so far. DOAJ is very pleased for the support received from the University of California towards a sustainable

QUIMICA



journals articles

[\[Advanced Search\]](#)

13,099 Journals
10,135 searchable at Article level
130 Countries
3,952,475 Articles

Seleccione o idioma ▼

[FAQs](#)
[OAI-PMH, XML, Widgets](#)
[Open Access Resources](#)
[Transparency & Best Practice](#)
[Download metadata](#)
[Journals Added/Removed](#)
 [New Journals Feeds](#)

Acesse as configurações do computador para
ativar o Windows.
[Funding for sustainable Open Access
\(incl. SCOSS\)](#)

DOAJ (Directory of Open Access Journals)

DOAJ is a community-curated online directory that indexes and provides access to high quality, open access, peer-reviewed journals. DOAJ is independent. All funding is via donations, 40% of which comes from [sponsors](#) and 60% from [members and publisher members](#). All DOAJ services are free of charge including being indexed in DOAJ. All data is freely available.

DOAJ operates an education and outreach program across the globe, focussing on improving the quality of applications submitted.

Latest News

[All University of California campuses commit to DOAJ](#)

Ten institutions from the University of California – all ten campuses – commit €90,000 to DOAJ, the largest US consortium to support DOAJ via the SCOSS initiative so far. DOAJ is very pleased for the support received from the University of California towards a sustainable

share | embed

✕ 10 ↓

order by ... relevance ▼

search all

▼ QUIMICA

– Journals vs Articles

Journals (5)

Articles (291)

+ Subject

+ DOAJ Seal

+ Journal license

+ Publisher

+ Full Text language

1 – 10 of 296



Physiological roles of Regulated Ire1 Dependent Decay

Dina S. Coelho, Pedro M. Domingos

Frontiers in Genetics. 2014;5 DOI 10.3389/fgene.2014.00076

[Abstract](#) | [Full Text](#)



A imunidade na febre tifoide. II. Antigenos e resposta imune nas salmoneloses sistemicas

Immunity in typhoid fever. II. Antigens and immune response in systemic salmonellosis

Arlete Moreira Milhomem, Ítalo Suassuna

Memórias do Instituto Oswaldo Cruz.. 1982;77(4):453-483 DOI 10.1590/S0074-02761982000400014

[Abstract](#) | [Full Text](#)



Microbiological testing and physical and chemical analysis of reconstituted fruit juices and coconut water
Avaliação microbiológica e caracterização físico-química de refrescos e Água de coco

F. B. PILÃO, N. O. PEREIRA, L. F. D. FREITAS, A. N. D. MIRANDA, L. S. CARMO, F. C. O. GOMES, R. M. D. NARDI, C. A. ROSA*

Alimentos e Nutrição. 2010;20(4):525-532

Ativar o Windows

Acesse as configurações do computador para ativar o Windows.

› Seleccione o idioma	Birmanês	Cingalês	Estoniano	Hauçá	Irlandês	Macedônio	Persa	Somali	Urdu
Africâner	Bósnio	Coreano	Filipino	Havaiano	Islandês	Malaiala	Polonês	Suaile	Uzbeque
Albanês	Búlgaro	Corso	Finlandês	Hebraico	Italiano	Malaio	Português	Sueco	Vietnamita
Alemão	Canarês	Crioulo haitiano	Francês	Hindi	Japonês	Malgaxe	Punjabi	Sundanês	Xhosa
Amárico	Catalão	Croata	Frísio	Hmong	Javanês	Maltês	Quirguiz	Tadjique	Zulu
Árabe	Cazaque	Curdo	Gaélico escocês	Holandês	Khmer	Maori	Romeno	Tailandês	
Armênio	Cebuano	Dinamarquês	Galego	Húngaro	Laosiano	Marata	Russo	Tâmil	
Azerbaijano	Chicheua	Eslovaco	Galês	Igbo	Latim	Mongol	Samoano	Tcheco	
Basco	Chinês (simplificado)	Esloveno	Georgiano	lídiche	Letão	Nepalês	Sérvio	Telugo	
Bengali	Chinês (tradicional)	Espanhol	Grego	Indonésio	Lituano	Norueguês	Sessoto	Turco	
Bielo-russo	Chona	Esperanto	Guzerate	Ioruba	Luxemburguês	Pachto	Sindi	Ucraniano	

DOAJ (Directory of Open Access Journals)


DOAJ is a community-curated online directory that indexes and provides access to high quality, open access, peer-reviewed journals. DOAJ is independent. All funding is via donations, 40% of which comes from [sponsors](#) and 60% from [members and publisher members](#). All DOAJ services are free of charge including being indexed in DOAJ. All data is freely available.

DOAJ operates an education and outreach program across the globe, focussing on improving the quality of applications submitted.

Latest News

All University of California campuses commit to DOAJ

Ten institutions from the University of California – all ten campuses – commit €90,000 to DOAJ, the largest US consortium to support DOAJ via the SCOSS initiative so far. DOAJ is very pleased for the support received from the University of California towards a sustainable

 Seleccione o idioma ▾

[FAQs](#)

[OAI-PMH, XML, Widgets](#)

[Open Access Resources](#)

[Transparency & Best Practice](#)

[Download metadata](#)

[Journals Added/Removed](#)

 [New Journals Feeds](#)

Acesse as configurações do computador para ativar o Windows.
[Funding for sustainable Open Access \(incl. SCOSS\)](#)

share | embed



10



order by ... relevance



search all



search term

- Journals vs Articles

Journals (13099)

Articles (3952487)

+ Subject

+ DOAJ Seal

+ Journal license

+ Publisher

+ Full Text language

1 – 10 of 3.965.586



Study progresses on continuous curvilinear capsulorhexis

Bo Gao, Mao-Lan Yang, Jiu-Min Yuan

Guoji Yanke Zazhi. 2015;15(10):1737-1740 DOI 10.3980/j.issn.1672-5123.2015.10.16

[Abstract](#) | [Full Text](#)



Importância da vitamina B12 na avaliação clínica do paciente idoso = Importance of vitamin B12 screening in clinical evaluation of elderly patient

Futterleib, Alexandre, Cherubini, Karen

Scientia Medica. 2005;15(1):74-78

[Abstract](#) | [Full Text](#)



Kadınlarının sağlık eğitimi ihtiyaçlarının odak grup görüşmesi yöntemi ile belirlenmesi

Sultan GÜÇLÜ, Meral UYSAL

Ankara Üniversitesi Eğitim Bilimleri Fakültesi Dergisi. 2013;46(2):399-418

[Abstract](#) | [Full Text](#)



Hydrostatic Pressure Affects In Vitro Maturation of Oocytes and Follicles and Increases

Granulosa Cell Death

Ativar o Windows

Acesse as configurações do computador para ativar o Windows.

share | embed 10 order by ... relevance search all QUIMICA

QUIMICA

- Journals vs Articles

Journals (5)

Articles (291)

+ Subject

+ DOAJ Seal

+ Journal license

+ Publisher

+ Full Text language

1 – 10 of 296



[Physiological roles of Regulated Ire1 Dependent Decay](#)

Dina S. Coelho, Pedro M. Domingos
Frontiers in Genetics. 2014;5 DOI 10.3389/fgene.2014.00076
[Abstract](#) | [Full Text](#)

[A imunidade na febre tifoide. II. Antigenos e resposta imune nas salmoneloses sistemicas](#)
[Immunity in typhoid fever. II. Antigens and immune response in systemic salmonellosis](#)

Arlete Moreira Milhomem, Ítalo Suassuna
Memórias do Instituto Oswaldo Cruz.. 1982;77(4):453-483 DOI 10.1590/S0074-02761982000400014
[Abstract](#) | [Full Text](#)

[Microbiological testing and physical and chemical analysis of reconstituted fruit juices and coconut water>](#)
[Avaliaç˜o microbiol®gico e caracterizaç˜o físico-quimica de refrescos e ˜gua de coco>](#)

F. B. PILâ, N. O. PEREIRA, L. F. D. FREITAS, A. N. D. MIRANDA, L. S. CARMO, F. C. O. GOMES, R. M. D. NARDI, C. A. ROSA*
Alimentos e Nutriçâo. 2010;20(4):525-532
[Abstract](#) | [Full Text](#)

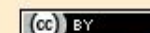
[Estabilidad de espumas formuladas con proteínas de soja tratadas a pH ícido](#)

Cecilia Abirached, Claudia Alejandra Medrano, Luis Alberto Panizzolo, Patrick Moyna, Maria Cristina Aífín
Innotec. 2011;0(5):58-62
[Abstract](#) | [Full Text](#)

[Revista Colombiana de Química](#)

ISSN: 0120-2804 (Print); 2357-3791 (Online)

Ativar o Windows
Acesse as configurações do computador para ativar o Windows.



share | embed



10



order by ... relevance



search all



QUIMICA

Journals vs Articles

Journals (5)

Articles (291)

Subject

10 count ↓ OR

Therapeutics. Pharmacology (54)

Chemistry (52)

Science (19)

Engineering (General). Civil engineering (General) (18)

Biology (General) (18)

Organic chemistry (17)

Technology (16)

Science (General) (11)

Medicine (General) (9)

Chemical technology (9)

+ DOAJ Seal**+ Journal license**

1 – 10 of 296

**Physiological roles of Regulated Ire1 Dependent Decay***Dina S. Coelho, Pedro M. Domingos*

Frontiers in Genetics. 2014;5 DOI 10.3389/fgene.2014.00076

[Abstract](#) | [Full Text](#)**A imunidade na febre tifoide. II. Antigenos e resposta imune nas salmoneloses sistemicas
Immunity in typhoid fever. II. Antigens and immune response in systemic salmonellosis***Arlete Moreira Milhomem, Ítalo Suassuna*

Memórias do Instituto Oswaldo Cruz.. 1982;77(4):453-483 DOI 10.1590/S0074-02761982000400014

[Abstract](#) | [Full Text](#)**Microbiological testing and physical and chemical analysis of reconstituted fruit
juices and coconut water
AvaliaÃ§Ã£o microbiolÃ³gico e caracterizaÃ§Ã£o fÃsico-
quimica de refrescos e Ãgua de coco***F. B. PILÃ*, N. O. PEREIRA, L. F. D. FREITAS, A. N. D. MIRANDA, L. S. CARMO, F. C. O. GOMES, R. M. D. NARDI, C. A. ROSA*

Alimentos e NutriÃo. 2010;20(4):525-532

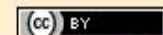
[Abstract](#) | [Full Text](#)**Estabilidad de espumas formuladas con proteÃnas de soja tratadas a pH Ãcido***Cecilia Abirached, Claudia Alejandra Medrano, Luis Alberto Panizzolo, Patrick Moyna, MarÃa Cristina AÃfion*

Innotec. 2011;0(5):58-62

[Abstract](#) | [Full Text](#)**Revista Colombiana de QuÃmica**

ISSN: 0120-2804 (Print): 2357-3791 (Online)

Ativar o Windows

Acesse as configuraÃes do computador para
ativar o Windows.

Technology (16)

Science (General) (11)

Medicine (General) (9)

Chemical technology (9)

DOAJ Seal

10 count ↓ OR

No (183)

Yes (113)

Journal license

Publisher

Full Text language

D. NARDI, C. A. ROSA
Alimentos e Nutrição. 2010;20(4):525-532

[Abstract](#) | [Full Text](#)



Estabilidad de espumas formuladas con proteínas de soja tratadas a pH ácido

Cecilia Abirached, Claudia Alejandra Medrano, Luis Alberto Panizzolo, Patrick Moyna, María Cristina Añón

Innotec. 2011;0(5):58-62

[Abstract](#) | [Full Text](#)



Revista Colombiana de Química

ISSN: 0120-2804 (Print); 2357-3791 (Online)

<https://revistas.unal.edu.co/index.php/rcolquim/index>

Double blind peer review

Subject: Science: Chemistry

Date added to DOAJ: 10 Jan 2013

Record Last Updated: 19 Nov 2018



Gelatin as a Photosensitive Material

Sergio Galixto, Nina Ganzherli, Sergey Gulyaev, Susana Figueroa-Gerstenmaier

Molecules. 2018;23(8):2064 DOI 10.3390/molecules23082064

[Abstract](#) | [Full Text](#)



Recursos humanos para novos cenários Human resources for new scenarios

Angelo C. Pinto, Cesar Zucco, Jailson B. de Andrade, Paulo C. Vieira

Química Nova. 2009;32(3):567-570 DOI 10.1590/S0100-40422009000300002

[Abstract](#) | [Full Text](#)



Alcaloides en la especie cubana Croton micradenus Urb

Armando Payo Hill, Daisy Sandoval López, Hermán Vélez Castro, Marledis Oquendo Suárez

Revista Cubana de Farmacia. 2001;35(1):61-65

[Abstract](#) | [Full Text](#)



Application of Multivariate Statistical Analysis to Simultaneous Spectrophotometric Enzymatic Determination of Glucose and Cholesterol in Serum Samples

Jessica Torres-Gamez, Jose A. Rodriguez, M. Elena Paez-Hernandez, Carlos A. Galan-Vidal

International Journal of Analytical Chemistry. 2019;2019 DOI 10.1155/2019/7532687

[Abstract](#) | [Full Text](#)

Ativar o Windows

Acesse as configurações do computador para ativar o Windows.



Journal license

10 count ↓ OR

CC BY (155)

CC BY-NC-SA (64)

CC BY-NC (45)

CC BY-NC-ND (30)

CC BY-SA (2)

Publisher

Full Text language

Date added to DOAJ: 10 Jan 2013

Record Last Updated: 19 Nov 2018



[Gelatin as a Photosensitive Material](#)

Sergio Calixto, Nina Ganzherli, Sergey Gulyaev, Susana Figueroa-Gerstenmaier

Molecules. 2018;23(8):2064 DOI [10.3390/molecules23082064](#)

[Abstract](#) | [Full Text](#)



[Recursos humanos para novos cenários Human resources for new scenarios](#)

Angelo C. Pinto, Cesar Zucco, Jailson B. de Andrade, Paulo C. Vieira

Química Nova. 2009;32(3):567-570 DOI [10.1590/S0100-40422009000300002](#)

[Abstract](#) | [Full Text](#)



[Alcaloides en la especie cubana Croton micradenus Urb](#)

Armando Payo Hill, Daisy Sandoval López, Hermán Vélez Castro, Marledis Oquendo Suárez

Revista Cubana de Farmacia. 2001;35(1):61-65

[Abstract](#) | [Full Text](#)



[Application of Multivariate Statistical Analysis to Simultaneous Spectrophotometric Enzymatic Determination of Glucose and Cholesterol in Serum Samples](#)

Jessica Torres-Gamez, Jose A. Rodriguez, M. Elena Paez-Hernandez, Carlos A. Galan-Vidal

International Journal of Analytical Chemistry. 2019;2019 DOI [10.1155/2019/7532687](#)

[Abstract](#) | [Full Text](#)



[Ácidos carboxílicos del fruto de Bromelia pinguin L. \(piña de ratón\) por HPLC](#)

Juan Abreu Payrol, Migdalia Miranda Martínez, Osmaida Castillo Garcia, Delfa Redondo López

Revista Cubana de Farmacia. 2001;35(2):122-125

[Abstract](#) | [Full Text](#)

1 – 10 of 296



Journal license

10 count ↓ OR

CC BY (155)

CC BY-NC-SA (64)

CC BY-NC (45)

CC BY-NC-ND (30)

CC BY-SA (2)

Publisher

10 count ↓ OR

Editorial Ciências Médicas (51)

MDPI AG (46)

Hindawi Limited (26)

Frontiers Media S.A. (16)

International Union of Crystallography (12)

Elsevier (12)

Universidad Nacional de Colombia (10)

Sociedade Brasileira de Química (10)

Nature Publishing Group (8)

Universidade Estadual Paulista (5)

Full Text language

Date added to DOAJ: 10 Jan 2013

Record Last Updated: 19 Nov 2018



Gelatin as a Photosensitive Material

Sergio Calixto, Nina Ganzherli, Sergey Gulyaev, Susana Figueroa-Gerstenmaier

Molecules. 2018;23(8):2064 DOI 10.3390/molecules23082064

Abstract | Full Text



Recursos humanos para novos cenários Human resources for new scenarios

Angelo C. Pinto, Cesar Zucco, Jailson B. de Andrade, Paulo C. Vieira

Química Nova. 2009;32(3):567-570 DOI 10.1590/S0100-40422009000300002

Abstract | Full Text



Alcaloides en la especie cubana Croton micradenus Urb

Armando Payo Hill, Daisy Sandoval López, Hermán Vélez Castro, Marledis Oquendo Suárez

Revista Cubana de Farmacia. 2001;35(1):61-65

Abstract | Full Text



Application of Multivariate Statistical Analysis to Simultaneous Spectrophotometric Enzymatic Determination of Glucose and Cholesterol in Serum Samples

Jessica Torres-Gamez, Jose A. Rodriguez, M. Elena Paez-Hernandez, Carlos A. Galan-Vidal

International Journal of Analytical Chemistry. 2019;2019 DOI 10.1155/2019/7532687

Abstract | Full Text



Ácidos carboxílicos del fruto de Bromelia pinguin L. (piña de ratón) por HPLC

Juan Abreu Payrol, Migdalia Miranda Martínez, Osmaida Castillo García, Delfa Redondo López

Revista Cubana de Farmacia. 2001;35(2):122-125

Abstract | Full Text

1 – 10 of 296



Ativar o Windows

Acesse as configurações do computador para ativar o Windows.

- Editorial Ciências Médicas (51)
- MDPI AG (46)
- Hindawi Limited (26)
- Frontiers Media S.A. (16)
- International Union of Crystallography (12)
- Elsevier (12)
- Universidad Nacional de Colombia (10)
- Sociedade Brasileira de Química (10)
- Nature Publishing Group (8)
- Universidade Estadual Paulista (5)

Full Text language

10 count ↓ OR

- English (217)
- Spanish; Castilian (117)
- Portuguese (52)
- French (3)
- Catalan; Valencian (2)
- Spanish (1)

Revista Cubana de Farmacia. 2001;35(1):61-65
Abstract | Full Text

Application of Multivariate Statistical Analysis to Simultaneous Spectrophotometric Enzymatic Determination of Glucose and Cholesterol in Serum Samples

Jessica Torres-Gamez, Jose A. Rodriguez, M. Elena Paez-Hernandez, Carlos A. Galan-Vidal
International Journal of Analytical Chemistry. 2019;2019 DOI 10.1155/2019/7532687

Abstract | Full Text

Ácidos carboxílicos del fruto de Bromelia pinguin L. (piña de ratón) por HPLC

Juan Abreu Payrol, Migdalia Miranda Martínez, Osmaida Castillo García, Delfa Redondo López
Revista Cubana de Farmacia. 2001;35(2):122-125

Abstract | Full Text

1 – 10 of 296 →

This website uses cookies to ensure you get the best experience. [Learn more](#) | [Hide this message](#)

SUPPORT DOAJ

Login

Journals vs Articles

- Journals (5)
- Articles (291)

Subject

10 count ↓ OR

- Therapeutics. Pharmacology (54)
- Chemistry (52)
- Science (19)
- Engineering (General). Civil engineering (General) (18)
- Biology (General) (18)
- Organic chemistry (17)
- Technology (16)

share | embed [x] 10 ↓ order by ... relevance search all QUIMICA

- order by ... relevance
- Date added to DOAJ
- Title
- Article: Publication date

1 – 10 of 296 →

Physiological roles of Regulated Not-Dependent Decay
 Dina S. Coelho, Pedro M. Domingos
 Frontiers in Genetics. 2014;5 DOI 10.3389/fgene.2014.00076
 Abstract | Full Text

A imunidade na febre tifoide. II. Antigenos e resposta imune nas salmoneloses sistemicas
 Immunity in typhoid fever. II. Antigens and immune response in systemic salmonellosis
 Arlete Moreira Milhomem, Ítalo Suassuna
 Memórias do Instituto Oswaldo Cruz.. 1982;77(4):453-483 DOI 10.1590/S0074-02761982000400014
 Abstract | Full Text

**Microbiological testing and physical and chemical analysis of reconstituted fruit juices and coconut water
Avalia<sup>3</sup>o microbiol<sup>3</sup>gico e caracteriza<sup>3</sup>o f<sup>3</sup>isico-quimica de refrescos e <sup>3</sup>gua de coco**
 F. B. PIL<sup>3</sup>*, N. O. PEREIRA, L. F. D. FREITAS, A. N. D. MIRANDA, L. S. CARMO, F. C. O. GOMES, R. M. D. NARDI, C. A. ROSA
 Alimentos e Nutri<sup>3</sup>o. 2010;20(4):525-532
 Abstract | Full Text

Ativar o Windows
Acesse as configura<sup>3</sup>oes do computador para ativar o Windows.

This website uses cookies to ensure you get the best experience. [Learn more](#) | [Hide this message](#)

SUPPORT DOAJ

Login

Journals vs Articles

Journals (5)

Articles (291)

Subject

10 count ↓ OR

Therapeutics. Pharmacology (54)

Chemistry (52)

Science (19)

Engineering (General). Civil engineering (General) (18)

Biology (General) (18)

Organic chemistry (17)

Technology (16)

Science (General) (11)


share | embed × 10 ↓ order by ... relevance search all search all


search all

QUIMICA

- search all
- Title
- Keywords
- Subject
- ISSN
- DOI
- Country of publisher
- Journal Language
- Publisher
- Article: Abstract
- Article: Year
- Article: Journal Title
- Article: Author
- Journal: Alternative Title

 **Physiological roles of Regulated Ire1 Dependent D**
Dina S. Coelho, Pedro M. Domingos
Frontiers in Genetics. 2014;5 DOI 10.3389/fgene.2014.00078
[Abstract](#) | [Full Text](#)

 **A imunidade na febre tifoide. II. Antigenos e respo**
Immunity in typhoid fever. II. Antigens and immune
Arlete Moreira Milhomem, Ítalo Suassuna
Memórias do Instituto Oswaldo Cruz.. 1982;77(4):453-483 D
[Abstract](#) | [Full Text](#)

 **Microbiological testing and physical and c**
**juices and coconut water
Avalia
o m**
**química de refrescos e
Água de coco
**
*F. B. PIL
, N. O. PEREIRA, L. F. D. FREITAS, A. N. D. MIRANDA, L. S. CARMO, F. C. O. GOMES, R. M.
D. NARDI, C. A. ROSA
Alimentos e Nutrição. 2010;20(4):525-532
[Abstract](#) | [Full Text](#)



ses sistemicas
lmonellosis
 00400014

stituted fruit
**ra
o f
**

Windows
Ative o Windows
Acesse as configurações do computador para
ativar o Windows.

Revista Colombiana de Química

0120-2804 (Print); 2357-3791 (Online)



[Homepage](#)

Publisher: Universidad Nacional de Colombia

Society/Institution: Universidad Nacional de Colombia, Departamento de Química

Country of publisher: Colombia

Platform/Host/Aggregator: OJS

Date added to DOAJ: 10 Jan 2013

Record Last Updated: 19 Nov 2018

LCC Subject Category: Science: Chemistry

Publisher's keywords: organic chemistry, biochemistry, applied chemistry, analytical chemistry, physical chemistry, inorganic chemistry

Language of fulltext: Portuguese, Spanish; Castilian, English

Full-text formats available: PDF, HTML, XML

PUBLICATION CHARGES

Article Processing Charges (APCs): [No.](#)

Submission Charges: [No.](#)

Waiver policy for charges? [No.](#)

EDITORIAL INFORMATION

[Double blind peer review](#)

[Editorial Board](#)

[Aims and scope](#)

[Instructions for authors](#)

Time From Submission to Publication: 12 weeks

Ativar o Windows

Accesse as configurações do computador para ativar o Windows.

Recursos Humanos Pará Novos Cenários Recursos humanos para novos cenários

Química Nova . 2009; 32 (3): 567-570 DOI 10.1590 / S0100-40422009000300002

13,102 Journals
10.135 pesquisável no artigo nível
130 Países
3,952,497 artigos

[Página inicial do jornal](#)
Jornal Título : Química Nova
ISSN : 0100-4042 (impressão); 1678-7064 (Online)
Publisher : Sociedade Brasileira de Química
Sociedade / Instituição : Sociedade Brasileira de Química

LCC Categoria de Assunto : Ciência: Química
País do editor : Brasil
Língua de texto completo : Português, Espanhol; Castelhana, Inglês
Formatos de texto completo disponíveis : PDF, HTML, XML

Português ▾
[FAQs](#)
[OAI-PMH, XML, Widgets](#)
[Aberto Recursos de Acesso](#)
[Transparência e Melhores Práticas](#)
[Baixar metadados](#)
[Revistas adicionadas / removidas](#)
[Novas Revistas de alimentação](#)

AUTORES
Angelo C. Pinto
Cesar Zucco
Jailson B. de Andrade
Paulo C. Vieira

INFORMAÇÃO EDITORIAL
[revisão por pares](#)
[Conselho Editorial](#)
[Instruções para os autores](#)
Tempo de Submissão para publicação: 12 semanas

[Financiamento para Acesso Livre sustentável \(incl. Scopus\)](#)
accesse as configurações do computador para ativar o Windows.

[nossos membros](#)

[Página inicial do jornal](#)

Jornal Título : Química Nova

ISSN : 0100-4042 (impressão); 1678-7064 (Online)

Publisher : Sociedade Brasileira de Química


Sociedade / Instituição : Sociedade Brasileira de Química

LCC Categoria de Assunto : Ciência: Química

País do editor : Brasil

Língua de texto completo : Português, Espanhol; Castelhana, Inglês

Formatos de texto completo disponíveis : PDF, HTML, XML

 **Português** ▼

[FAQs](#)

[OAI-PMH, XML, Widgets](#)

[Aberto Recursos de Acesso](#)

[Transparência e Melhores Práticas](#)

[Baixar metadados](#)

[Revistas adicionadas / removidas](#)

 [Novas Revistas de alimentação](#)

AUTORES

Angelo C. Pinto
Cesar Zucco
Jailson B. de Andrade
Paulo C. Vieira

INFORMAÇÃO EDITORIAL

[revisão por pares](#)

[Conselho Editorial](#)

[Instruções para os autores](#)

Tempo de Submissão para publicação: 12 semanas

[Financiamento para Acesso Livre sustentável \(incl. Scoss\)](#)

[nossos membros](#)

[membros nosso editor](#)

[Nossos Patrocinadores](#)

[nossos voluntários](#)

Abstract | [Texto completo](#)

<Language abstract = "er recursos humanos qualific assunto foram publicados necessidade atual de "Dir acordo com os princípios



Texto original

Full Text

[Sugerir uma tradução melhor](#)

a formação de abordam este discutimos a rem tomadas de



APOIO DOAJ

Accesse as configurações do computador para ativar o Windows.





- articles
- articles search
- toc
- previous
- next
- author
- subject
- form
- home
- alpha

Química Nova

Print version ISSN 0100-4042 On-line version ISSN 1678-7064

Quím. Nova vol.32 no.3 São Paulo 2009

<http://dx.doi.org/10.1590/S0100-40422009000300002>

ARTIGO

Recursos humanos para novos cenários

Human resources for new scenarios

Angelo C. Pinto^I; Cesar Zucco^{II}; Jailson B. de Andrade^{III, *}; Paulo C. Vieira^{IV}

^IInstituto de Química, Universidade Federal do Rio de Janeiro, CT, Bloco A, Cid. Univ. Ilha do Fundão, 21949-900 Rio de Janeiro - RJ, Brasil

^{II}Departamento de Química, Universidade Federal de Santa Catarina, CP 476, 88040-900 Florianópolis - SC, Brasil

^{III}Instituto de Química, Universidade Federal da Bahia, 40170-290 Salvador - BA, Brasil

Services on Demand

Journal

- SciELO Analytics
- Google Scholar H5M5 (2018)

Article

- Portuguese (pdf)
- Article in xml format
- How to cite this article
- SciELO Analytics
- Curriculum ScienTI
- Automatic translation

Indicators

Related links

Share

- Google
- Twitter
- Facebook
- LinkedIn
- More

Permalink

Ativar o Windows
Acesse as configurações do computador para ativar o Windows.

Portal de periódicos científicos da FURG

- O Portal de Periódicos Científicos da Universidade Federal do Rio Grande – FURG é uma iniciativa das Pró-Reitorias de Pesquisa e Pós Graduação – PROPESP e de Assuntos Comunitários e Estudantis – PROACE. Entre seus objetivos, destaca-se proporcionar acesso direto à comunicação científica, bem como investir na melhoria dos periódicos da Instituição. Para tal, usa o Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas – SEER, customizado pelo IBICT. Mais informações em <http://www.ibict.br>. O Portal de Periódicos Científicos da FURG encontra-se em fase de construção e disponibiliza 15 revistas on-line. Projeta-se a curto prazo a inserção de todos os periódicos produzidos pela instituição, além da busca por indexação nos diversos mecanismos internacionais.
- A universidade Federal de Rio Grande, em 2005, deu início ao uso do SEER utilizando a Revista Biblos como teste. Sendo consolidado e divulgado pela universidade anos mais tarde. (MORAES et al. 2008). Em 2007, passou a existir o Portal de Periódicos Científicos da FURG, com o objetivo de publicizar o conhecimento publicado nos periódicos institucionais.

Universidade Federal do Rio Grande
Uma universidade voltada para o ecossistema costeiro

FURG Portal de Periódicos Científicos

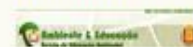
PUBLIC KNOWLEDGE SIB PROPESP NTI ICHI PROEXC IBICT SEER

[CAPA](#) [SOBRE](#) [ACESSO](#) [CADASTRO](#) [PESQUISA](#)

Capa > **Portal de Periódicos Científicos - FURG**

Portal de Periódicos Científicos - FURG

O Portal de Periódicos Científicos da Universidade Federal do Rio Grande – FURG é uma iniciativa das Pró-Reitorias de Pesquisa e Pós Graduação (PROPESP) e de Extensão e Cultura (PROEXC). O objetivo do Portal é reunir as revistas institucionais e proporcionar acesso aberto ao que é produzido. Usa o Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas – SEER, customizado pelo IBICT. O Portal de Periódicos Científicos da FURG encontra-se em fase de construção e disponibiliza quatorze revistas online.



AMBIENTE & EDUCAÇÃO - Revista de Educação

Ambiental

A Revista Ambiente & Educação foi criada, em 1996 no modo impresso, como espaço de discussão no Programa de Educação Ambiental da FURG. Em 2006 a revista passou a ter artigos disponibilizados no formato digital e em 2007 a ter E-ISSN. A revista tem periodicidade semestral.

[ACESSAR REVISTA](#) | [EDICÃO ATUAL](#) | [CADASTRAR](#)

[OPEN JOURNAL SYSTEMS](#)

[Ajuda do sistema](#)

USUÁRIO

Login

Senha

Lembrar usuário

IDIOMA



CONTEÚDO DA
REVISTA

Pesquisa

Escopo da Busca

Todos

Ativar o Windows

Accesse as configurações do computador para

ativar o Windows.

Capa > **Sobre o Portal**

Sobre o Portal

O Portal de Periódicos Científicos da Universidade Federal do Rio Grande – FURG é uma iniciativa das Pró-Reitorias de Pesquisa e Pós Graduação – PROPESP e de Assuntos Comunitários e Estudantis – PROACE. Entre seus objetivos, destaca-se proporcionar acesso direto à comunicação científica, bem como investir na melhoria dos periódicos da Instituição. Para tal, usa o Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas – SEER, customizado pelo IBICT. Mais informações em <http://www.ibict.br>. O Portal de Periódicos Científicos da FURG encontra-se em fase de construção e disponibiliza nove revistas on-line. Projeta-se a curto prazo a inserção de todos os periódicos produzidos pela instituição, além da busca por indexação nos diversos mecanismos internacionais. Para sua criação, recebe apoio do Instituto de Ciências Humanas e da Informação, do Núcleo de Tecnologia da Informação – NTI, do Núcleo de Informação e Documentação – NID e está ligado à Editora e Gráfica da FURG – EDGRAF.

Revistas

- [AMBIENTE & EDUCAÇÃO - Revista de Educação Ambiental](#)
- [Atlântica \(Rio Grande\)](#)
- [BIBLOS](#)
- [CaderNAU](#)
- [Campos Neutrais - Revista Latino-Americana de Relações Internacionais](#)
- [Cadernos Literários](#)
- [Deslocamentos/Déplacements: revista franco-brasileira interdisciplinar de psicanálise](#)
- [Diversidade e Educação](#)
- [Historiæ](#)
- [JURIS - Revista da Faculdade de Direito](#)
- [Momento - Diálogos em Educação](#)
- [Revista Didática Sistêmica](#)
- [Revista Eletrônica Interações Sociais](#)
- [REMEA - Revista Eletrônica do Mestrado em Educação Ambiental](#)
- [SINERGIA - Revista do Instituto de Ciências Econômicas, Administrativas e Contábeis](#)
- [VETOR - Revista de Ciências Exatas e Engenharias](#)
- [VITTALLE - Revista de Ciências da Saúde](#)

[Sobre este sistema de publicação](#)

[Ajuda do sistema](#)

USUÁRIO

Login
Senha

Lembrar usuário

IDIOMA



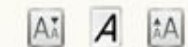
CONTEÚDO DA REVISTA

Pesquisa

Escopo da Busca

Todos

TAMANHO DE FONTE



Ativar o Windows
Acesse as configurações do computador para ativar o Windows.



Momento
Diálogos em Educação

PPGEDU
FURG

E-ISSN: 2316-3100

- CAPA
- SOBRE
- ACESSO
- CADASTRO
- PESQUISA
- ATUAL
- ANTERIORES
- NOTÍCIAS
- INDEXAÇÃO
- SUBMISSÕES
- FLUXO AVALIATIVO
- PROPESP
- FURG
- SIB
- PPGEDU
- NTI

Capa > [Sobre a revista](#)

Sobre a revista

Equipe

- [Contato](#)
- [Equipe Editorial](#)

Políticas

- [Foco e Escopo](#)
- [Políticas de Seção](#)
- [Processo de Avaliação pelos Pares](#)
- [Política de Acesso Livre](#)
- [Momento - Diálogos em Educação](#)

USUÁRIO

Login

Senha

Lembrar usuário

CONTEÚDO DA REVISTA

Pesquisa

Escopo da Busca

Todos

Procurar

- [Por Edição](#)
- [Por Autor](#)
- [Por Título](#)
- [Outras revistas](#)

NOTIFICAÇÕES

Ativar o Windows
Acesse as configurações do computador para ativar o Windows.

Capa > [Sobre a revista](#)

Sobre a revista

Equipe

- [Contato](#)
- [Equipe Editorial](#)

Políticas

- [Foco e Escopo](#)
- [Políticas de Seção](#)
- [Processo de Avaliação pelos Pares](#)
- [Política de Acesso Livre](#)
- [Momento - Diálogos em Educação](#)

USUÁRIO

Login

Senha

Lembrar usuário

CONTEÚDO DA REVISTA

Pesquisa

educação a distância

Escopo da Busca

Todos

Procurar

- [Por Edição](#)
- [Por Autor](#)
- [Por Título](#)
- [Outras revistas](#)

NOTIFICAÇÕES

Ativar o Windows
Acesse as configurações do computador para
ativar o Windows.

Referências

CIÊNCIA ABERTA. **O que é acesso aberto?**. Disponível em: <https://www.ciencia-aberta.pt>. Acesso em: 27 abr. 2019.

FOSTER. ***Open Science Definition***. Disponível em: <https://www.fosteropenscience.eu/foster-taxonomy/open-science-definition>. Acesso em: 27 abr. 2019

KURAMOTO, Hélio. Informação científica: proposta de um novo modelo para o Brasil. **Ci. Inf.**, Brasília, v. 35, n. 2, p. 91-102, maio/ago. 2006.

MORAES, A. R; LIMA, J. L. B; MORAES, M. H. M; WESKA, S. F; MIRANDA, A. C. D. Visibilidade da produção científica e a digitalização retrospectiva: o caso da FURG. In: XV Seminário Nacional de Bibliotecas Universitárias, 15, 2008, São Paulo, **Anais eletrônicos**...São Paulo: Palácio de Convenções do Anhembi, 2008, p. 1-8. Disponível em: <http://repositorio.furg.br/bitstream/handle/1/698/Portais%20de%20peri%C3%B3dicos%20cient%C3%ADficos%2C%20digitaliza%C3%A7%C3%A3o%20retrospectiva%20e%20sua%20repercuss%C3%A3o.pdf?sequence=1>. 1 mai. 2018.