

Em junho, O *Journal of Citation Reports*, *JCR*, divulgou os Fatores de Impacto (FI)<sup>1</sup>, de 2004, dos periódicos científicos indexados pelo *Institute for Scientific Information* (ISI). As duas revistas da Sociedade Brasileira de Química, indexadas no ISI, **Química Nova** (<http://www.s bq.org.br/quimicanova>) e **Journal of the Brazilian Chemical Society** (<http://www.s bq.org.br/jbcs>) aumentaram seus Fatores de Impacto para, respectivamente, 0,627 e 1,161.

Ao lado das publicações da Sociedade Brasileira de Química, catorze outras publicações brasileiras estão entre as listadas pelo *JCR*: BRAZILIAN JOURNAL OF MEDICAL AND BIOLOGICAL RESEARCH (0.824); MEMÓRIAS DO INSTITUTO OSWALDO CRUZ (0.740); ANAIS DA ACADEMIA BRASILEIRA DE CIÊNCIAS (0.435); BRAZILIAN JOURNAL OF PHYSICS (0.435); ARQUIVOS DE NEUROPSIQUIATRIA (0.401); PESQUISA VETERINÁRIA BRASILEIRA (0.373); GENETICS AND MOLECULAR BIOLOGY (0.316); REVISTA BRASILEIRA DE ZOOTECNIA-BRAZILIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE (0.254); BULLETIN OF THE BRAZILIAN MATHEMATICAL SOCIETY (0.235); BRAZILIAN JOURNAL OF CHEMICAL ENGINEERING (0.212); PESQUISA AGROPECUÁRIA BRASILEIRA (0.167); BRAZILIAN ARCHIVES OF BIOLOGY AND TECHNOLOGY (0.143); BRAZILIAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY (0.122) e ARQUIVO BRASILEIRO DE MEDICINA VETERINÁRIA E ZOOTECNIA (0.092).

A ampliação do número de publicações brasileiras na base de dados do ISI, demonstra a consolidação da ciência brasileira no grupo seletivo de nações produtoras de conhecimento científico de qualidade<sup>2,3</sup>. A aferição dessa qualidade pode ser medida pelo número, cada vez maior, de artigos que são submetidos por pesquisadores do exterior, para publicação nas revistas editadas no País.

O sucesso das revistas científicas brasileiras está ancorado no Programa Editorial do CNPq <http://www.cnpq.br>, na base de dados Scielo [www.scielo.br](http://www.scielo.br) e, no esforço das Sociedades Científicas para manter e melhorar o padrão de qualidade de suas publicações. Vale aqui ressaltar o papel importantíssimo do portal de periódicos da CAPES [www.periodicos.capes.gov.br](http://www.periodicos.capes.gov.br) que permite o acesso *on line*, da comunidade científica brasileira, a milhares de publicações em todas as áreas do conhecimento. A inclusão recente do **SciFinder**, no portal de periódicos da CAPES, foi um dos melhores presentes recebidos, nos últimos anos, pela comunidade química brasileira.

No momento em que o acesso livre às publicações científicas está na pauta das discussões em todo o mundo, é importante reafirmar que há vários anos o JBCS encontra-se totalmente disponível na página <http://www.jbcs.s bq.org.br>. **Química Nova** está disponível em acesso livre a partir do volume 23 (2000). No momento, com o apoio do CNPq, os demais volumes estão sendo digitalizados e até dezembro de 2005 todos os volumes de **Química Nova** estarão com acesso livre na página <http://www.s bq.org.br/quimicanova>.

Outras novidades também estão sendo implementadas em **Química Nova**. Com o objetivo de diminuir o tempo entre as datas de aceite e publicação, bem como para permitir que os autores tenham acesso à referência completa de seus trabalhos meses antes da publicação nas versões impressa e *on line* da revista, foi implementada na página <http://www.s bq.org.br/quimicanova>, na seção Artigos no Prelo (in press), a seguinte modificação: além do índice do próximo fascículo, podem ser acessados em cada uma das seções/modalidades os trabalhos paginados, listados em primeiro lugar e, a seguir, os que ainda não têm previsão de publicação. Adicionalmente, está sendo desenvolvido um sistema de submissão e acompanhamento *on line*, através da adaptação do programa já implantado para o **Journal of the Brazilian Chemical Society**. Com isto a tramitação e publicação de artigos em **Química Nova** será significativamente acelerada.

Mais uma vez, a comunidade química brasileira está de parabéns pelo sucesso continuado de **Química Nova** e do **Journal of the Brazilian Chemical Society**, que se consolidam como os periódicos de maior Fator de Impacto nesta área em toda a América Latina. A manutenção dessa posição depende diretamente da qualidade científica dos trabalhos submetidos para publicação na revista e do papel crítico dos assessores.

Susana I. Córdoba de Torresi,  
Vera Lucia Pardini e Vitor F. Ferreira  
Editores de QN

Angelo C. Pinto e Jailson B. de Andrade  
Editores do JBCS

## REFERÊNCIAS

1. Pinto, A. C.; de Andrade, J. B.; *Quím. Nova* **1999**, *22*, 448.
2. Heylin, M.; *Chem. Eng. News* **2004**, *June 14*, p. 38.
3. King, D. A.; *Nature* **2004**, *430*, 311.



## SECRETARIAS REGIONAIS

### Alagoas

Antonio Euzebio Goulart SantAnna  
Departamento de Química - CCEN - UFAL  
Cidade Universitária Br 101 Km 7 Norte  
57072-970 Maceió-AL  
Fone/Fax: (82) 214-1388  
E-mail: aegs@qui.ufal.br

### Araraquara/Ribeirão Preto/São Carlos

Adalgisa Rodrigues de Andrade  
Departamento de Química - FFCLRP - USP  
14040-901 Ribeirão Preto/SP  
Fone: (16) 602-3725 / Fax: (16) 633-8151  
E-mail: arandra@ffclrp.usp.br

### Bahia

Mauro Korn  
Depto. de Ciências Exatas e da Terra - UNEB  
Estrada de Barreiras, s/n  
41195-001 Salvador/BA  
Fone: (71) 387-5085 / Fax: (71) 387-5077  
E-mail: mkorn@uneb.br

### Belo Horizonte

Ruth Helena Ungaretti Borges  
Depto. de Química - ICEx - UFMG  
Av. Antonio Carlos, 6627  
31270-901 Belo Horizonte/MG  
Fone: (31) 3499-5774 / Fax: (31) 3499-5700  
E-mail: ruborges@dedalus.lcc.ufmg.br

### Campinas

Fabio Augusto  
Inst. de Química - UNICAMP  
CP 6154  
13084-971 Campinas/SP  
Fone: (19) 3788-3057 / Fax: (19) 3788-3023  
E-mail: augusto@iqm.unicamp.br

### Ceará

Judith Pessoa de Andrade Feitosa  
Depto. de Química Orgânica e Inorgânica, Centro de Ciências - UFC  
CP 12.200  
60455-760 Fortaleza/CE  
Fones: (85) 288-9973 / 288-9952; (85) 9118-9173  
Fax: (85) 288-9978  
E-mail: judith@dqi.ufc.br

### Distrito Federal

Gerson de Souza Mól  
Instituto de Química - UnB  
79970-900 Brasília/DF  
Fone: (61) 307-2143; (61) 9964-1891  
Fax: (61) 273-4149  
E-mail: gmol@unb.br

### Goiás

Cecilia Maria A. de Oliveira  
Inst. de Química - UFG  
CP 131  
74001-970 Goiânia/GO  
Fone/Fax: (62) 521-1059  
E-mail: cecilia@quimica.ufg.br

### Maranhão

Isaide de Araujo Rodrigues  
Av. da Paz, Cond. Rei Salomão IV Bloco B Apto. 203  
65072-570 São Luís/MA  
Fone: (98) 217-8228  
Fax: (98) 226-3038  
E-mail: isaide@ufma.br

### Mato Grosso

Paulo Teixeira de Souza Jr.  
Av. Fernando Correa da Costa, s/n  
Depto. de Química - ICET  
Univ. Federal de Mato Grosso  
78060-900 Cuiabá/MT  
Fone: (65) 361-1119  
E-mail: teixeira@cpd.ufmt.br

### Paráíba

Maria Gardennia da Fonseca  
Depto. de Química - CCEN - UFPB  
58059-900 João Pessoa/PB  
Fone: (83) 216-7591  
Fax/Fone: (83) 216-7437  
E-mail: mgardennia@quimica.ufpb.br

### Paraná

Paulo Rogério Pinto Rodrigues  
Centro Politécnico da UNICENTRO - CEDETEG  
CP 3010 - 85040-080 Guarapuava/PR  
Fone: (42) 629-1444, Ramal: 224 ou 225  
E-mail: sbqpr@unicentro.br

### Pernambuco

André Galembek  
Depto. de Química - CCEN - UFPE  
Av. Luiz Freire, s/n  
50740-540 Recife/PE  
Fone: (81) 3271-8442  
E-mail: andre@npd.ufpe.br

### Piauí

Carla Verônica Rodarte de Moura  
Depto de Química - CCN - UFPI  
Campus da ININGA  
64049-550 Teresina/PI  
Fone: (86)215-5840  
Fax: (86)215-5692  
E-mail: carla@ufpi.br

### Rio de Janeiro

Ayres Guimarães Dias  
Depto. Química Orgânica - UERJ  
Rua São Francisco Xavier, 524, PHLC - sala 301  
20550-013 Rio de Janeiro/RJ  
Fone: (21) 2587-7631  
Fax: (21) 258-7257  
E-mail: ayres@uerj.br

### Rio Grande do Norte

Everlane Ferreira Moura  
Departamento de Química - UFRN  
Campus Universitário, Av. Senador Salgado Filho, s/n  
59078970 Natal/RN  
Fone: (84) 215-3828 ou 215-3827  
Fax: (84) 215-3827 ou 215-3770  
E-mail: everlane@quimica.ufrn.br

### Rio Grande do Sul

Hugo Tubal S. Braibante  
Departamento de Química - UFSM  
Prédio 18 / sala 2119 - Campus - Camobi  
97105-900 Santa Maria/RS  
Fone: (55) 2208762 / Fax: (55) 2208142  
E-mail: hugots@quimica.ufsm.br

### Roraima

Robson Fernandes de Farias  
Departamento de Química - UFRR  
Av. Venezuela, s/n  
69310-270 Boa Vista/RR  
Fone/Fax: (95) 621-3137/3140  
E-mail: robdefarias@yahoo.com.br

### Santa Catarina

Marcus Mandolesi Sá  
Departamento de Química - UFSC  
88040-900 Florianópolis/SC  
Fone: (48) 331-9967 / Fax: (48) 331-9711  
E-mail: msa@qmc.ufsc.br

### Sergipe

Haroldo Silveira Dorea  
Departamento de Química - CCET - UFS  
49100-000 São Cristóvão/SE  
Fone: (79) 3212-6654 / Fax: (79) 3212-6684  
E-mail: haroldo@ufs.br

### Viçosa

Luiz Cláudio de Almeida Barbosa  
Departamento de Química - CCE - UFV  
Av. P. H. Rolfs s/n  
36571-000 Viçosa/MG  
Fone: (31) 3899-3068 / Fax: (31) 3899-2722  
E-mail: lcaab@ufv.br

## DIVISÕES SBQ / DIRETORES

### CATÁLISE (CT)

Oswaldo de Lázaro Casagrande Jr. (UFRS)  
E-mail: osvaldo@iq.ufrgs.br

### ENSINO DE QUÍMICA (ED)

Lenir Basso Zanon (UNIJUÍ)  
E-mail: bzanon@admijui.unijui.tche.br

### ELETROQUÍMICA-ELETRONALÍTICA (EQ)

Lauro Tatsuo Kubota (UNICAMP)  
E-mail: kubota@iqm.unicamp.br

### FÍSICO-QUÍMICA (FQ)

Roy Edward Bruns (UNICAMP)  
E-mail: bruns@iqm.unicamp.br

### FOTOQUÍMICA (FT)

José Carlos Netto Ferreira (UFRJ)  
E-mail: jcnetto@ufrj.br

### PRODUTOS NATURAIS (PN)

Dirceu Martins (UFBA)  
E-mail: dirceum@ufba.br

### QUÍMICA AMBIENTAL (AB)

Jurandir Rodrigues de Souza (UnB)  
E-mail: rodsouza@unb.br

### QUÍMICA MEDICINAL (MD)

Wanda Pereira Almeida (UNIP)  
E-mail: wandaalmeida@terra.com.br

### QUÍMICA ANALÍTICA (QA)

Ricardo Erthal Santelli (UFF)  
E-mail: santelli@geoq.uff.br

### QUÍMICA INORGÂNICA (QI)

Stela Maris de M. Romanowski (UFPR)  
E-mail: stela@quimica.ufpr.br

### QUÍMICA DE MATERIAIS (QM)

Heloise de Oliveira Pastore (UNICAMP)  
E-mail: Lolly@iqm.unicamp.br

### QUÍMICA ORGÂNICA (QO)

Fernando Antonio S. Coelho (UNICAMP)  
E-mail: coelho@iqm.unicamp.br