



Associação Brasileira de Cerâmica

Tel: 11 3768 4284

Fax: 11 3768 7101

abceram@abceram.org.br

http://www.abceram.org.br

DIRETORIA

Presidente

Egon Antonio Torres Berg
Cerâmica Campestre Ltda.

Vice-Presidente

Antonio Carlos de Camargo
Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de S. Paulo S/A

Diretor Administrativo-Financeiro

Leonardo Curimbaba Ferreira
Elfusa Geral de Eletrofusão Ltda e Grupo Curimbaba

Diretor de Eventos

Samuel Márcio Toffoli
Escola Politécnica da USP

Diretor Comissões Técnicas

Carlos Augusto Xavier Santos
SENAI Mário Amato

Diretor de Assuntos Especiais

Edgar Dutra Zanotto
Universidade Federal de S. Carlos

Diretor de Publicações

José Carlos Bressiani
Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares

Diretor de Assuntos Empresariais

Marcelo Rodrigues Sampaio
Mineração Baruel Ltda.

Diretor de Comunicações

Ulisses Soares do Prado
Lining Representação, Consultoria e Projetos

Conselho Diretor

Presidente

Paschoal Giardullo
Pascoal Equipamentos e Massas Cerâmicas Ltda.

Representantes dos Associados -

Patrocinadores e Coletivos

Edimilson Ricelli dos Passos
Elfusa Geral de Eletrofusão Ltda.
Rafael José Horne Curimbaba Ferreira
Mineração Curimbaba Ltda.
Renato Ganzella

Indústria Eletromecânica Balestro Ltda.

Túlio Lissandro Melo de Moraes
Treibacher Schleifmittel Brasil Ltda.

Nomeados pelos Associados

Cristiane Aun Bertoldi
Universidade de S. Paulo
Dolores Ribeiro Ricci Lazar
Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares
Gelmires de Araújo Neves
Universidade Federal de Campina Grande
Luiz Carlos Tanno
Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo
Mônica Chiusano Cocchi
Escola SENAI Mario Amato
Omar Dibo Calixto Afrange
Carbox Resende Química Indústria e Comércio Ltda.
Rafael Salomão

Universidade de S. Paulo

Ruth Herta G. A. Kiminami
Universidade Federal de S. Carlos

Sônia Regina Homem de Mello Castanho
Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares
Valquíria de Fátima Justo Kozievitch
Escola Politécnica da Universidade de S. Paulo

Editorial

A revista Cerâmica está sob processo de análise pelo ISI (Institute for Scientific Information, que edita o banco de dados webofscience). Para a futura inserção neste banco de dados, é conveniente que pesquisadores brasileiros, publicando em periódicos indexados no ISI, citem a revista Cerâmica em seus artigos, quando pertinente.

- O Congresso Brasileiro de Cerâmica de 2011 foi realizado de 29 de Maio a 1 de Junho em Porto de Galinhas, Pernambuco. O evento teve 462 participantes inscritos, 418 presentes, sendo assim distribuídos: 414 do Brasil e 4 do exterior (Argentina, Colômbia, Portugal e Itália). Os brasileiros foram 179 de São Paulo, 69 da Paraíba, 39 do Rio Grande do Norte, 27 do Rio de Janeiro, 22 de Minas Gerais, 13 do Pará, 13 de Santa Catarina, 10 do Paraná, 7 do Ceará, 6 do Mato Grosso do Sul, 5 de Pernambuco, 5 do Rio Grande do Sul, 4 de Alagoas, 4 do Maranhão, 3 do Espírito Santo, 3 de Sergipe, 3 do Mato Grosso, 3 da Bahia, 1 do Amazonas, 1 do Distrito Federal e 1 do Piauí. Além do sucesso de público das oficinas montadas pela Escola SENAI Mário Amato de São Bernardo do Campo, foram proferidos minicursos e apresentados trabalhos técnico-científicos em sessões orais e sessões de posters nas seguintes áreas: matérias-primas naturais, síntese de pós, cerâmica vermelha, cerâmica branca, revestimento, gesso e cimento, refratários, vidros e vitrocerâmicos, cerâmica termo-mecânica, eletrocerâmicas, biocerâmicas, reciclagem e meio ambiente, arte e design, e caracterização.

- O Congresso Brasileiro de Cerâmica de 2012 está previsto para ser realizado em Curitiba, Paraná.

- Destacamos dois congressos que serão realizados no segundo semestre de 2011:

- X Encontro da Sociedade Brasileira de Pesquisa em Materiais (SBPMat), de 25 a 29 de Setembro de 2011 em Gramado, Rio Grande do Sul (www.sbpamat.org.br/10encontro). "Surface Engineering: fabrication, characterization, properties and applications of protective coatings and modified surfaces", "Nanostructured functional materials for advanced energy and environmental applications", "Sol-gel route to prepare new inorganic, hybrid and multifunctional materials", "Structure-Property relationship of ceramic materials: theoretical and experimental aspects", "Advances and applications of electron microscopy" são alguns dos simpósios.

- 8ª Conferência Internacional Latino-Americana de Metalurgia do Pó (www.metallum.com.br), de 6 a 9 de Novembro de 2011 no Costão de Santinho em Florianópolis, Santa Catarina. Processamento Cerâmico, Cerâmicas Estruturais, Eletrocerâmicas, Nanomateriais Cerâmicos e Compósitos de Matriz Cerâmica são alguns dos temas.

O Editor

Citação

"Um bom artigo científico geralmente é um texto curto, de cinco a dez páginas, com uma contribuição original em algum campo do saber. Seus ingredientes principais são: uma boa idéia, pesquisa à literatura, metodologia adequada, execução rigorosa, resultado original, redação de qualidade, citações bibliográficas adequadas e, finalmente, escolha feliz de periódico. ... Boas revistas locais são imperativas de autonomia científica." (Maurício Rocha e Silva, professor da Faculdade de Medicina da USP, Jornal da USP, ano XXVI, nº 925, 23-29 Maio 2011.)

