



Associação Nacional dos Industriais de Prefabricação em Betão

CIRCULAR N.º 022/2010

Assunto: Divulgação de Eventos Técnicos

Caros Associados,

Vimos por este meio divulgar 3 eventos Técnicos que poderão ser do vosso interesse:

- A APFAC – Associação Portuguesa dos Fabricantes de Argamassas de Construção vai realizar nos próximos dias 18 e 19 de Março o **3.º Congresso Português de Argamassas de Construção**, que decorrerá no Auditório do LNEC – Laboratório Nacional de Engenharia Civil, em Lisboa. Juntamos *Press Release*.
- O LNEC – Laboratório Nacional de Engenharia Civil está a organizar o **Encontro “Harmonização Técnica a Nível Europeu no Domínio da Construção”** que terá lugar no Centro de Congressos daquele Laboratório, no dia 23 de Março de 2010. Anexamos Folheto do Encontro.
- A Universidade de Aveiro em parceria com a Sociedade Portuguesa de Engenharia Sísmica está a levar a cabo a realização do **8.º Congresso Nacional de Sismologia e Engenharia Química (SÍSMICA2010)**, nos dias 20 a 23 de Outubro de 2010. Juntamos em baixo texto informativo sobre o Congresso.

“

=====

SÍSMICA2010
8º CONGRESSO NACIONAL DE SISMOLOGIA E ENGENHARIA SÍSMICA
20 a 23 de Outubro de 2010, Universidade de Aveiro, Aveiro, Portugal
INSCRIÇÕES através do site da conferência:
<http://sismica2010.web.ua.pt/>

=====

Caro Colega,

A Universidade de Aveiro organiza, em colaboração com a Sociedade Portuguesa de Engenharia Sísmica, o **8º Congresso Nacional de Sismologia e Engenharia Sísmica (SÍSMICA2010)** nos dias 20 a 23 de Outubro de 2010, que tem como principal objectivo difundir os avanços técnicos e científicos alcançados nos domínios da sismologia e da engenharia sísmica.

O Seminário juntará engenheiros, arquitectos, investigadores e técnicos de diversas partes do mundo, representando as diferentes áreas relacionadas com a Engenharia Sísmica e Sismologia, tais como: (1) Avaliação da Segurança, Vulnerabilidade e Risco Sísmico; (2) Efeitos Sísmicos e Dinâmicos em Redes de Alta Velocidade; (3) Estudos Experimentais; (4) Metodologias de Dimensionamento Sísmico, Códigos e Normas; (5) Modelação e Análise de Estruturas; (6) Reabilitação e Reforço do Património Construído; (7) Sismicidade, Movimentos Sísmicos e Efeitos de Sítio.

Dada a sua actividade e interesse nestes domínios, gostaríamos de o convidar a enviar um resumo com proposta de comunicação. A sua contribuição será bem-vinda e será uma honra contar com a sua participação no SÍSMICA2010.

Para mais informações:

Site do Seminário: <http://sismica2010.web.ua.pt/>

E-mail: sismica2010@civil.ua.pt

Datas importantes:

Submissão de resumos: 15 de Março de 2010

Aceitação de resumos: 30 de Abril de 2010

Submissão de artigos: 30 de Junho de 2010

R. D. Filipa de Vilhena, 9 - 2.ª Dto. - 1000-134 LISBOA
(telefone) +351 21 799 53 70/9 - (fax) +351 21 796 40 56

(e-mail) anipb@netcabo.pt
(web) www.anipb.pt



ANIPB

Associação Nacional dos Industriais de Prefabricação em Betão

Notificação de aceitação dos artigos: 31 de Julho de 2010

Envio da versão final dos artigos: 15 de Setembro de 2010

**Línguas (artigos e comunicações - sem tradução simultânea):
Português, Espanhol e Inglês**

Os temas dos painéis são:

- Avaliação da Segurança, Vulnerabilidade e Risco Sísmico
- Efeitos Sísmicos e Dinâmicos em Redes de Alta Velocidade
- Estudos Experimentais
- Metodologias de Dimensionamento Sísmico, Códigos e Normas
- Modelação e Análise de Estruturas
- Reabilitação e Reforço do Património Construído
- Sísmicidade, Movimentos Sísmicos e Efeitos de Sítio

Agradecemos também a distribuição desta informação pelos seus colegas e outros investigadores interessados.

Aguardamos por Si em Aveiro.

**Os melhores cumprimentos,
A Comissão Organizadora**

sismica2010@civil.ua.pt

Site do Congresso: <http://sismica2010.web.ua.pt/>

Departamento de Engenharia Civil

Universidade de Aveiro

Campus Universitário de Santiago

3810-193 Aveiro - Portugal

Tel: +351 234 370049

Fax: +351 234 370094

"

Cumprimentos e votos de uma boa semana.

O Secretariado

(Iris Vilela)

Lisboa, 08 de Fevereiro de 2010

3º Congresso Português de Argamassas de Construção

Press Release de 2010.02.01

Organização: APFAC, Associação Portuguesa dos Fabricantes de Argamassas de Construção

Data: 18 e 19 de Março de 2010

Local: Auditório do LNEC, Av. Brasil 101, Lisboa

Temas:

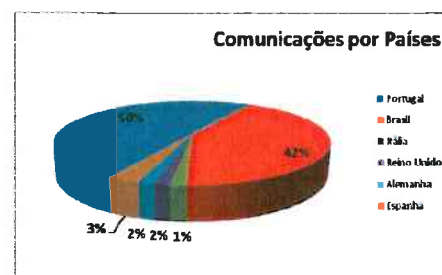
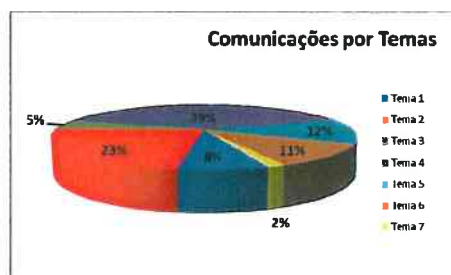
1. Contribuição das Argamassas para a Eficiência Energética das Construções.
2. Qualidade em Argamassas: Certificação, Normalização e Ensaios.
3. Especificação e Selecção de Argamassas no Projecto de Construções.
4. Fabrico de Argamassas, sua Aplicação, Durabilidade e Desempenho.
5. Patologias de Argamassas: Identificação, Inspecção, Causas, Reparação.
6. Argamassas na Reabilitação e Conservação de Construções.
7. Passado, Presente e Futuro das Argamassas.

Comissão Científica:

Neil Beningfield (Presidente) / Albano Silva / João Coroado / Vítor M. Cóias / Ricardo Fernandes / Manuel Brazão Farinha / Augusto Martins Gomes / Nuno Simões / Maria do Rosário Veiga / Victor Ferreira / Luiz A. Pereira de Oliveira / João A. Labrincha / Fernando J. Garrido Branco / Miguel José Oliveira / J. L. Barroso de Aguiar / Fernando M. A. Henriques / Vasco P. de Freitas / Jorge Tiago Silva Pinto.

Estrutura:

- 3 Oradores Convidados:
 - Neil Beningfield, Presidente de Honra da EMO (European Mortar Industry Organization) e Presidente da Comissão Científica: **Argamassas Fabris na Europa**.
 - Fábio Campora, Presidente da ABAI (Associação Brasileira de Argamassas Industrializadas): **Argamassas Fabris no Brasil**.
 - Ferdinand Leopolder, Editor da International Community for Drymix Mortars / Presidente da MEDMA (Middle East Drymix Mortar, Dubai) e da SEADMA (South East Asia Drymix Mortar, Singapura): **História, Desenvolvimentos, Tendências das Argamassas**.
- 64 Comunicações sobre os 7 Temas propostos, sendo 41 para apresentação oral e 23 Posters.
- Tradução simultânea de/e para Inglês disponível.



Patrocínios e Apolos:

CIMPOR / SECIL

APEB / CTCV / GECORPA / PATORREB / PARAPEDRA / SIFUCEL / GRUPO STAP / WACKER

Informações e Inscrições: <http://www.apfac.pt/>



LABORATÓRIO NACIONAL
DE ENGENHARIA CIVIL

Encontro

Harmonização
técnica a nível
europeu no domínio
da construção

Marcação CE

Organismos notificados

Avaliação da conformidade

Certificado de conformidade

Boletim de Ensaios

Notificação

Controlo de mercado

Exigências essenciais

Reconhecimento mútuo

Documentos de Homologação (DH)

Documentos de Aplicação (DA)

Aprovação Técnica Europeia (ETA)

Directiva dos Produtos de Construção

Normas Europeias harmonizadas

Eurocódigos Estruturais

LISBOA • LNEC • 23 de Março de 2010

Local e data

Este Encontro realiza-se em Lisboa, no Centro de Congressos do LNEC, no dia 23 de Março de 2010, entre as 14:00 e as 18:30.

Inscrições e custo

O custo de inscrição é de € 40,00 (IVA incluído).

As inscrições só serão consideradas quando acompanhadas do pagamento, o qual poderá ser efectuado por transferência bancária para o NIB: 001803650020001058222, ou por cheque, em nome FUNDIC - Fundo para o Desenvolvimento das Ciências da Construção - NIF: 502972076.

Informações

Correspondência e pedidos de esclarecimento devem ser dirigidos a:

LNEC | Apoio à Organização de Reuniões

AV DO BRASIL 101 | 1700-066 LISBOA

tel: 21 844 34 83 | fax: 21 844 30 14

formacao@lneccp | cursos@lneccp

Apoio à Organização de Reuniões
AV DO BRASIL 101
1700-066 LISBOA



Fundo para o Desenvolvimento
das Ciências da Construção

Objectivos

Pretende-se com este Encontro informar os participantes sobre o ponto da situação da Directiva dos Produtos de Construção em Portugal e na Europa, bem como prestar esclarecimentos sobre o novo enquadramento dos Documentos de Homologação (DH) e os objectivos dos recentes Documentos de Aplicação (DA), emitidos pelo LNEC.

Aproveita-se ainda este Encontro para fazer também o ponto da situação dos Eurocódigos Estruturais, nomeadamente da actividade nacional mais recente relacionada com estes documentos, que serão a breve prazo imprescindíveis no sector da construção.

Este Encontro incluirá um painel de convidados que darão a sua visão sobre o impacto em Portugal da harmonização técnica a nível europeu.

Um espaço final de debate alargado permitirá um melhor esclarecimento de questões a colocar pelos participantes.

Destinatários

O Encontro é destinado a fabricantes, comerciantes e importadores de produtos de construção, projectistas, empresas de fiscalização e gestão de obras, empresas construtoras, donos de obra, câmaras municipais e outras entidades públicas.

Intervenientes

Os temas serão apresentados pelo Chefe da Delegação Portuguesa no Comité Permanente da Construção, por outros elementos do LNEC e por um painel de três convidados.

Programa

13:30 **Entrega de documentação**

14:00 **Sessão de abertura**

Eng.º João Cunha

14:15 **A Directiva 89/106/CE dos Produtos de Construção. Presente e Futuro.**

Eng.º Vasconcelos Paiva

14:45 **O LNEC no contexto da Directiva dos Produtos de Construção**

Eng.ª Odete Fernandes

15:15 **Documentos de Homologação (DH) e Documentos de Aplicação (DA) do LNEC**

Eng.º Pedro Pontífice

15:45 Café

16:00 **Eurocódigos Estruturais. Ponto da situação.**

Eng.º Carlos Pina

16:30 **Painel**

Moderador: Eng.º João Cunha

"Diferentes visões sobre o impacto em Portugal da harmonização técnica a nível europeu"

Eng.º Camado Carvalho (GAPRES), Dr. José de Matos (APCMC),

Eng.º Alberto Cavalho (FASE)

17:30 **Debate**

18:30 **Encerramento**

NOTA Pode enviar as questões que gostaria de ver respondidas neste Encontro para o e-mail: odeter@lnecc.pt (Referência: "Encontro - Questões")

Encontro Harmonização técnica a nível europeu no domínio da construção

LISBOA • LNEC • 23 de Março de 2010

nome

empresa / instituição qualificações académicas

endereço e-mail

localidade código postal -

tel. fax

pagamento

por cheque - passado ao FUNDIC - Fundo para o Desenvolvimento das Ciências da Construção

cheque n.º valor € banco

por transferência bancária

para a conta com o NIB: 0018 0365 002000 10582 22 - Banco Santander (*juntar cópia do talão comprovativo*)

recibo em nome de n.º contribuinte