



ANIPB

Associação Nacional dos Industriais de Prefabricação em Betão

CIRCULAR N.º 095/2010

Assunto: Conferência "Construção e Reabilitação Sustentáveis" - 17 de Setembro em Ponte de Lima

Caros Associados,

Vimos por este meio reencaminhar uma mensagem de correio electrónico proveniente da iiSBE Portugal – Iniciativa Internacional para a Sustentabilidade do Ambiente Construído, relativa à Conferência “**Construção e Reabilitação Sustentáveis**”, que decorrerá em **Ponte de Lima**, no dia **17 de Setembro próximo**, a qual poderá ser do vosso interesse.

Juntamos ainda a Brochura da Conferência e o Formulário de Inscrição.

Apresentamos os nossos cumprimentos.

O Secretariado

(Iris Vilela)

Lisboa, 26 de Agosto de 2010

Iris Vilela

De: Ciclo de Conferências iiSBE Portugal [info@iisbeportugal.org]
Enviado: quarta-feira, 25 de Agosto de 2010 15:08
Para: iiSBE Portugal
Assunto: Conferência "Construção e Reabilitação Sustentáveis" - Ponte de Lima



Exmo(a). Sr(a),.

A **Delegação Nacional da Iniciativa Internacional para a Sustentabilidade do Ambiente Construído (iiSBE Portugal)** e a **Câmara Municipal de Ponte de Lima (CMPL)** vêm por este meio anunciar a **Conferência "Construção e Reabilitação Sustentáveis"**. Este evento, apoiado pela Ordem dos Arquitectos (OA), Delegação Distrital de Viana do Castelo da Ordem dos Engenheiros (OE) e Associação Nacional dos Engenheiros Técnicos (ANET), enquadra-se no ciclo de Conferências iiSBE Portugal e tem como objectivo mobilizar os diversos decisores à escala dos Municípios (Autarquia, Promotores, Projectistas, Clientes, Utilizadores, Empreiteiros, Gestores de Empreendimentos) no sentido do desenvolvimento de um ambiente construído mais sustentável.

LOCAL

O evento terá lugar no Auditório Municipal de Ponte de Lima.

PROGRAMA

Por favor abra a hiperligação para descarregar a "[Brochura da Conferência](#)"

INSCRIÇÕES

Preços de inscrição na Conferência "Construção e Reabilitação Sustentáveis" - 25 Euros (estudantes, excepto doutoramento) | 40 Euros (membros da iiSBE PT) | 50 euros (membros da OA, OE e ANET) | 75 Euros (outros). O valor da inscrição inclui almoço, pasta com documentação e certificado de participação.

Caso esteja interessado em inscrever-se, por favor siga as instruções que se encontram no "[Formulário de Inscrição](#)"

Esperamos encontrá-lo(a) em Ponte de Lima!

Para mais informações não hesite em contactar-nos:

Associação iiSBE Portugal

Alameda da Universidade, EEng., DEC, 4800-058 Guimarães
Telefone: +351 253 510 499 | Fax: +351 253 510 499 | E-mail: info@iisbeportugal.org

Sabia que a utilização de ferramentas de avaliação e reconhecimento da sustentabilidade desenvolvidas no estrangeiro, sem a sua prévia adaptação aos contextos ambiental, social e económico de Portugal, poderá resultar em níveis de desempenho totalmente desenquadrados da realidade?

CICLO DE CONFERÊNCIAS iiSBE Portugal

INICIATIVA INTERNACIONAL PARA A SUSTENTABILIDADE DO AMBIENTE CONSTRUÍDO

CONFERÊNCIA SOBRE CONSTRUÇÃO E REABILITAÇÃO SUSTENTÁVEIS EM PONTE DE LIMA

17 SETEMBRO 2010

Auditório Municipal de
Ponte de Lima

PONTE DE LIMA

QUAIS SÃO OS SEUS OBJECTIVOS?

As conferências iiSBE Portugal têm como objectivo mobilizar os diversos decisores à escala dos Municípios (Autarquia, Promotores, Projectistas, Clientes, Utilizadores e Empreiteiros) no sentido do desenvolvimento de um ambiente construído mais sustentável. Para o efeito, serão convidados um leque de oradores que irão partilhar as suas experiências com o auditório de modo a definir concretamente o que se entende por projecto sustentável e a demonstrar as mais-valias associadas.

A QUEM SE DESTINA?

O ciclo de conferências iiSBE Portugal encontra-se orientado para todas as pessoas que se interessam pela temática da construção sustentável, nomeadamente àquelas que participam na promoção, concepção (Arquitectos e Engenheiros), construção, manutenção, utilização e licenciamento de edifícios.

COMO SURTIU?

Estes eventos são organizados pela iiSBE Portugal. A iiSBE Portugal é uma associação sem fins lucrativos, que representa em Portugal cerca de 50 Avaliadores Qualificados, e que tem como principal objecto estatutário sensibilizar os diversos intervenientes no ciclo de vida dos edifícios no sentido da concepção, construção, utilização, manutenção e reabilitação sustentáveis. A organização destes eventos com o apoio das autarquias locais pretende salientar o papel das autarquias na promoção de soluções mais sustentáveis para o seu território.

QUAIS OS CUSTOS DE INSCRIÇÃO?

Os custos de inscrição servirão apenas para cobrir os custos associados à organização do evento.

O desenvolvimento sustentável é um conceito muito mais lato do que o de protecção do ambiente. Implica a preocupação pelas gerações futuras e a manutenção ou melhoria da salubridade e integridade do ambiente a longo prazo. Inclui as preocupações com a qualidade de vida – e não só o crescimento económico –, a equidade entre pessoas no presente – incluindo a prevenção da pobreza –, a equidade entre as gerações – as gerações do futuro merecem um ambiente pelo menos tão bom como aquele que usufruímos actualmente, se não melhor –, e preocupações com as problemáticas sociais, sanitárias e éticas do bem-estar humano. Implica, ainda, que o crescimento e desenvolvimento da sociedade se deve situar dentro dos limites necessários ao equilíbrio dos sistemas natural e artificial.

A importância da indústria da construção no cumprimento dos objectivos do desenvolvimento sustentável foi discutida pela primeira vez na conferência do Rio de Janeiro (Rio-92). Neste acontecimento foram discutidas as políticas que visavam o aumento de oportunidades às gerações futuras, através de uma nova estratégia ambiental direccionada à produção de construções melhor adaptadas ao meio ambiente e à exigência dos seus utilizadores.

A designação “construção sustentável” foi proposta pela primeira vez por Charles Kibert (1994) para descrever as responsabilidades da indústria da construção no que respeita ao conceito e aos objectivos da sustentabilidade.

Em suma, a construção sustentável assenta em vários objectivos, como por exemplo:

- Economizar energia e água;
- Assegurar a salubridade dos edifícios;
- Maximizar a durabilidade dos edifícios;
- Planear a conservação e a manutenção dos edifícios;
- Utilizar materiais eco-eficientes;
- Apresentar baixa massa de construção;
- Minimizar a produção de resíduos;
- Apresentar custos de ciclo de vida menos elevados do que a construção convencional;
- Garantir condições dignas de higiene e segurança nos trabalhos de construção.



SBTOOL^{pt}
ferramenta para a construção sustentável

PROGRAMA

CONFERÊNCIA SOBRE CONSTRUÇÃO E REABILITAÇÃO SUSTENTÁVEIS EM PONTE DE LIMA

PROGRAMA | 17 DE SETEMBRO 2010

- 09h00 > 09h30 Registo e distribuição de documentação aos participantes
- 09h30 > 10h00 Sessão de Abertura - A perspectiva de procura de sustentabilidade
(Gaspar Martins, Vice-Presidente da CM Ponte de Lima | Luís Bragança, Presidente do iISBE Portugal | João Carlos Bezerra, Organizador Local do iISBE Portugal)
- 10h00 > 10h20 Sustentabilidade – O Novo Paradigma do Sector da Construção
(Prof. Luís Bragança - Universidade do Minho - Presidente do iISBE Portugal)
- 10h20 > 10h40 Construção Sustentável/Reabilitação Sustentável – Factor de Competitividade
(Prof. Manuela Almeida - Universidade do Minho)
- 10h40 > 11h00 Como Aplicar os Princípios da Sustentabilidade na Construção e na Reabilitação
(Eng. Lílíana Soares - Ecochoice, SA)
- 11h00 > 11h30 COFFEE BREAK
- 11h30 > 11h50 Reabilitação Sustentável de Edifícios Industriais: Melhoria das Condições de Saúde e Conforto dos Utilizadores – Caso de Estudo (Arq. Lurdes Duarte - CARRIS)
- 11h50 > 12h10 O Custo e o Benefício da Construção Sustentável para Promotores e Utilizadores
(Eng. Fernando Moura - C30-EPE, Lda)
- 12h10 > 12h30 Como Melhorar o Desempenho Ambiental dos Novos Edifícios?
(Arq. Joana Bogas - iISBE | Arq. Maria de Fátima Castro - iISBE)
- 12h30 > 13h00 Debate
- 13h00 > 14h30 **ALMOÇO** Restaurante: Espaço Terra - Expolima
- 14h30 > 14h50 Empreendimento Residencial “Ponte da Pedra” – Um Caso de Sucesso
(Arq. António Carlos Coelho | Eng. José Manuel Sousa - ISEP)
- 14h50 > 15h10 Materiais e Tecnologias “Inovadoras” para a Construção Sustentável
(Eng. Cecília Rocha - FEUP | Eng. José Manuel Sousa - ISEP)
- 15h10 > 16h00 Apresentação da Ferramenta SBToolPT para a Avaliação, Reconhecimento e Certificação da Construção Sustentável (Prof. Ricardo Mateus - Universidade do Minho)
- 16h00 > 16h30 COFFEE BREAK
- 16h30 > 17h30 Mesa Redonda, Debate de Encerramento
(com a participação de Eng. Victor Mendes, Presidente da CM Ponte de Lima | Eng. Reis Campos, Presidente da AICCOPN e da Confederação Portuguesa da Construção e Imobiliário (CPCI) | Representante da Ordem dos Engenheiros da Delegação Distrital de Viana do Castelo)

INSCRIÇÕES E CONTACTOS

www.iisbeportugal.org
e-mail: info@iisbeportugal.org
telefone/fax: +351 253 510 499



www.iisbeportugal.org

Organização



Apoios



CONFERÊNCIA CONSTRUÇÃO E REABILITAÇÃO SUSTENTÁVEIS

CICLO DE CONFERÊNCIAS IISBE PORTUGAL 2010

PONTE DE LIMA – 17 DE SETEMBRO 2010

Ficha de Inscrição

1. Identificação

Título:		Instituição/ empresa:	
Nome :		Endereço:	
Contribuinte:		Código Postal:	
Telefone:		Cidade:	
Fax:		País:	
E-Mail:	@		

2. Custos de Inscrição

Inclui certificado de participação, documentação, almoço e <i>coffee-breaks</i> .	Inscrições até 13 de Setembro de 2010	Inscrições após 13 de Setembro de 2010
<input type="checkbox"/> Geral	75,00 €	100,00 €
<input type="checkbox"/> Membros da OA, OE e ANET	50,00 €	75,00 €
<input type="checkbox"/> Membros da iiSBE Portugal e municípios de Ponte de Lima	40,00 €	65,00 €
<input type="checkbox"/> Estudantes (excluindo doutoramento)	25,00 €	50,00 €

3. Pagamento

1 – Transferência bancária

À ordem de: Associação iiSBE Portugal

Banco: Caixa Geral de Depósitos

NIB: 0035 0130 0000 4793 630 58

2 - Cheque

O pagamento por cheque deverá ser à ordem de "Associação iiSBE Portugal" e enviado para a morada abaixo indicada.

ENVIE, POR FAVOR, A PRESENTE FICHA DE INSCRIÇÃO E O COMPROVATIVO DE PAGAMENTO PARA: