

CIRCULAR N.º 050/2012

Assunto: Seminário "A Prefabricação em Betão na Construção - Implicações dos Eurocódigos", dia 18 de Outubro de 2012, na OE, em Lisboa

Caros Associados,

A ANIPB vai realizar no próximo dia **18 de Outubro**, no Auditório da Ordem dos Engenheiros, **em Lisboa**, o **Seminário " A Prefabricação em Betão na Construção – Implicações dos Eurocódigos"**.

Este evento tem como principal objetivo a análise da evolução da prefabricação ao longo dos anos e as suas perspetivas de evolução, tendo esta abordagem sempre em conta as exigências dos Eurocódigos e das Normas Europeias.

Serão abordados temas variados, entre eles o dimensionamento de edifícios correntes, industriais e pontes, tendo como exemplos casos de obras já concluídas.

Esperamos poder contar com a vossa presença, neste evento que julgamos que ser de todo o interesse e pertinência, o qual só fará sentido com a vossa participação e com a possibilidade de troca de experiências, pois só assim é possível evoluir.

Juntamos o Programa e a Ficha de Inscrição do Seminário. Aguardamos as vossas inscrições até ao **dia 12 de Outubro, data limite**.

Cumprimentos,



(Iris Vilela)

Lisboa, 07 de Agosto de 2012

Programa

9h00	Recepção dos participantes
9h20	Sessão de abertura
9h30	Presidente da ANIPB Engº José Barros Viegas Manual de Dimensionamento Sísmico De Estruturas Prefabricadas em Betão Armado para Edifícios Industriais ou Comerciais Prof. Jorge Pioenca (IST-UTL)
10h15	Prefabricação em Pontes Prof. José Câmara (IST-UTL) Engº Filipe Saraiava (Pavicentro)
11h15	Coffee Break Ligações: Tipos, problemas e casos práticos Prof. Václav Lúcio (FCT-UNL) Engº Romeu Reguengo (Concremat)
12h30	Debate
13h00	Almoço
14h00	Painéis Sandwich Prefabricados de Betão Prof. Carlos Chastre Rodrigues (FCT-UNL)
14h15	Projeto SAFECAST – Ensaios realizados Engº Márcia Gonçalves (ANIPB) Engº Romeu Reguengo (Concremat)
15h20	Coffee Break
15h50	Caso prático de uma obra de grande dimensão - Concreto, transporte e montagem Engº Filipe Saraiava (Pavicentro)
17h20	Debate final
18h00	Sessão de encerramento

A PREFABRICAÇÃO EM BETÃO NA CONSTRUÇÃO IMPlicações dos Eurocódigos



PENSE EM BETÃO
UTILIZE PREFABRICADOS

Este evento destina-se a todos os gabinetes de projeto, projetistas, donos de obra, industriais da prefabricação e estudantes que querem conhecer a evolução desta área ou apenas perceber até onde pode ir a prefabricação.

Serão abordados vários temas, desde o dimensionamento de edifícios correntes e industriais, pontes, com casos de obras já realizadas, tendo em conta as exigências dos Eurocódigos e das Normas Europeias.

A prefabricação em betão não é mais que um sistema construtivo alternativo à construção tradicional em betão, constituído por elementos prefabricados produzidos em unidades fabris, em condições de controlo mais favoráveis, transportados, montados e ligados em obra.



Os 50 anos de atividade da indústria portuguesa de prefabricação em betão evidenciam um trajecto de melhoria contínua da qualidade dos produtos e das soluções utilizadas.

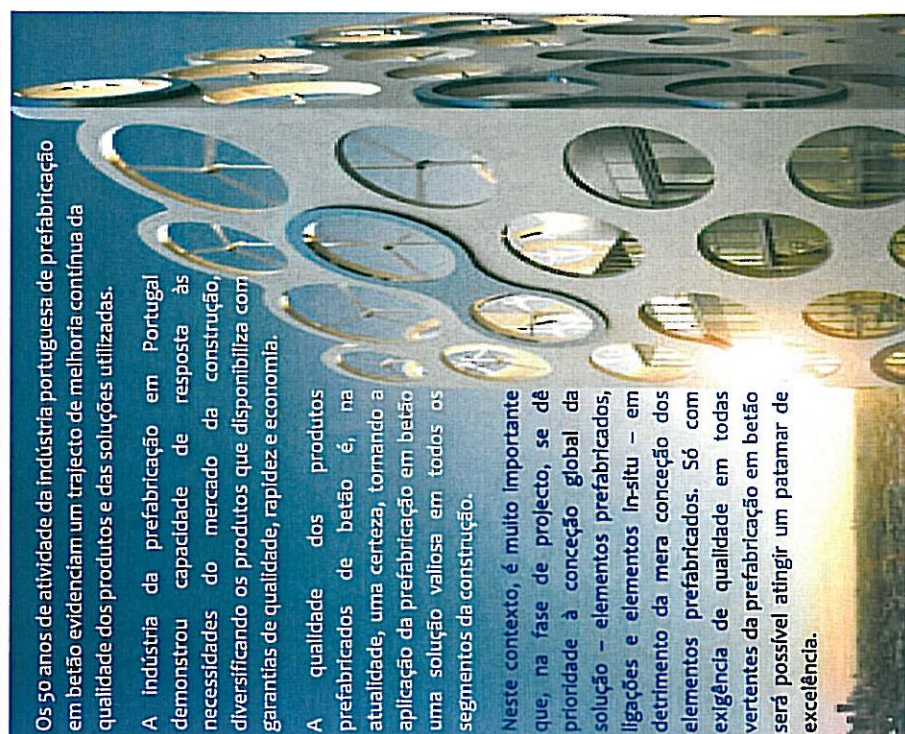
A indústria da prefabricação em Portugal demonstrou capacidade de resposta às necessidades do mercado da construção, diversificando os produtos que disponibiliza com garantias de qualidade, rapidez e economia.

A qualidade dos produtos prefabricados de betão é, na actualidade, uma certeza, tornando a aplicação da prefabricação em betão uma solução valiosa em todos os segmentos da construção.

Neste contexto, é muito importante que, na fase de projecto, se dê prioridade à conceção global da solução – elementos prefabricados, ligações e elementos In-situ – em detrimento da mera conceção dos elementos prefabricados. Só com exigência de qualidade em todas vertentes da prefabricação em betão será possível atingir um patamar de excelência.

18 DE OUTUBRO DE 2012

AUDITÓRIO DA ORDEM DOS ENGENHEIROS LISBOA



A PREFABRICAÇÃO EM BETÃO NA CONSTRUÇÃO

IMPLICAÇÕES DOS EUROCÓDIGOS

18/10/2012

Ficha de inscrição

Nome: _____

Empresa: _____

Função: _____

Morada: _____

Tel: _____ Fax: _____ NIF: _____

Email: _____

LOCALIZAÇÃO:

Auditório da Ordem dos Engenheiros

Av. António Augusto de Aguiar, 3D

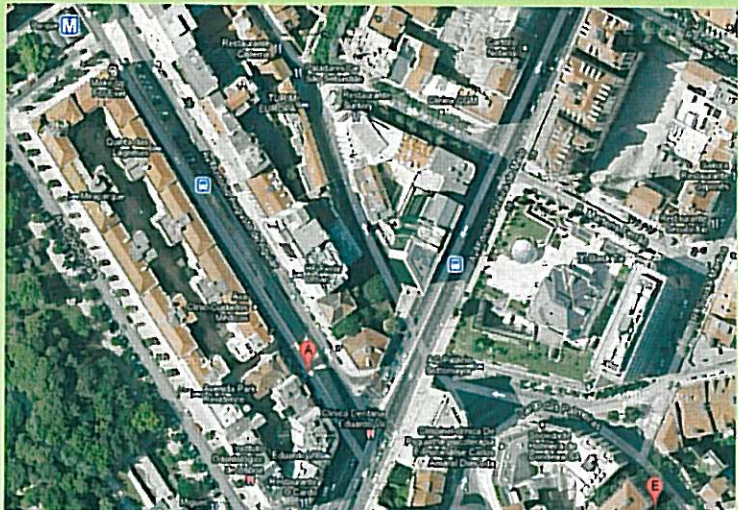
1069 – 030 Lisboa

Tel: 213 132 600

Coordenadas geográficas:

Latitude 38°43'41.75"N

Longitude 9° 8'56.22"W



Metro: Parque (Linha Azul)

Carris: 22, 702, 732, 746 e 748

Parque de estacionamento

Pavilhão Carlos Lopes

As inscrições deverão ser feitas até ao dia 12 de Outubro.

Estudantes	Associados da ANIPB		Outros
	Membros da Ordem dos Engenheiros		
€50,00	€85,00		€125,00

Modo de pagamento: por cheque emitido à ordem da ANIPB ou por transferência bancária para o NIB: 0033 0000 50100899350 05.

Se optar pela transferência bancária, o comprovativo deverá ser enviado para a ANIPB, com a ficha de inscrição, por correio electrónico, fax ou via CTT.

