

**CURSO IBRACON "ESTRUTURAS PRÉ-FABRICADAS DE CONCRETO"  
DURANTE O 54º CBC MACEIÓ 2012**

**Convite**

**O Instituto Brasileiro do Concreto e a T&A têm o prazer de convidá-lo para inscrever-se no Curso**

**ESTRUTURAS PRÉ-FABRICADAS DE CONCRETO**

10 de Outubro de 2012

54º CONGRESSO BRASILEIRO DO CONCRETO - CBC 2012 MACEIÓ,  
Centro Cultural e de Exposições Ruth Cardoso, Maceió – AL

**OBJETIVO**

O curso apresenta uma visão sistêmica do sistema construtivo com pré-moldados de concreto, desde a fase de contratação até a montagem das estruturas, incluindo controle de qualidade, normalização e sustentabilidade

**PROGRAMA DO CURSO**

- Introdução, Visão Sistêmica, Controle de Qualidade e Logística.
- Considerações de Projeto e Normalização
- Tecnologia e aplicações das estruturas pré-fabricadas de Concreto

**PROFESSORES**

**Carlos Franco**, Engenheiro Civil e Engenheiro de Estruturas, formado em 1995 pela Escola de Engenharia da Universidade Mackenzie. Atuou por mais de 16 anos no Escritório Técnico Julio Kassoy e Mário Franco, atingindo a posição de Engenheiro Coordenador. cursou a Extensão em Administração Industrial da Fundação Vanzolini no período de 1993 a 1995. Atuou como Acessor Técnico na PAVI do BRASIL, pré-fabricação Tecnologia e Serviços no âmbito da construção industrializada e no emprego do GFRC de 2001 à 2002. Foi Gerente de Projetos e Responsável Técnico na STAMP Painéis Arquitetônicos aonde coordenou diversas obras, além de participado em diversos projetos de desenvolvimento tecnológico, no período de 2003 à 2005, inclusive junto à matriz Canadense, BÉTONS PREFABRIQUÉS DU LAC. Atualmente é diretor da CAL-FAC Consultoria e engenharia LTDA.

**Iria Doniak**, Engenheira civil, Presidente Executiva Abcic (Associação Brasileira da Construção Industrializada de Concreto). Diretora de Cursos IBRACON. Diretora DECONCIC –FIESP (Departamento da Construção Civil da Federação das Indústrias do Estado de São Paulo). Representante da Abcic junto à **fib** (CEB-FIP). Membro do C6 **fib** (CEB-FIP), atuando nos subgrupos de trabalho: Affordable Housing, Quality Control, Sustainability e Hollow Core Slabs. Representante ABCIC junto ao Conselho do IBRACON. Membro da ACHE - Asociación Científico Técnica del Hormigón Estructural (Espanha). Membro da ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas (membro de comissões técnicas no âmbito CB-02 e CB-18. Publicações: Capítulo 43 livro Concreto: Ciência e Tecnologia – IBRACON 2011; Capítulo 2 – Estruturas Pré-Moldadas no Mundo (Aplicações e Comportamento Estrutural) **fib** (CEB-FIP), ANIPB e Abcic.

## PÚBLICO ALVO

Engenheiros, Arquitetos, Tecnólogos, Fiscais, Professores, Estudantes e profissionais envolvidos com projeto, planejamento, pesquisa, controle tecnológico, execução e comercialização de edificações de concreto armado e protendido.

## PROGRAMA MasterPEC - Master em Produção de Estruturas de Concreto

Programa de cursos de atualização tecnológica, ministrado pelo IBRACON. Acumulando 150 créditos-hora nos cursos IBRACON, ao longo de no máximo 4 anos, o profissional terá direito ao título de Master em Produção de Estruturas de Concreto.

INFORMAÇÃO GERAL	
<b>Data</b>	10 de Outubro de 2012
<b>Local</b>	Centro Cultural e de Exposições Ruth Cardoso R. Celso Piatti - Jaraguá - Maceió / AL  Para a inscrição nos cursos IBRACON oferecidos durante o 54º CONGRESSO BRASILEIRO DO CONCRETO, os participantes devem estar inscritos no CBC 2012 MACEIÓ – AL, de 08 a 11 de Outubro de 2012.
<b>Período</b>	Início 08:30 Coffee Break 11:00 - 11:30 Almoço 13:30 – 14:30 Tarde 14:30 - 16:30 Coffee Break 16:30 - 17:00 Termínio 18:30
<b>Carga Horária</b>	8 horas (8 Créditos no Programa MasterPEC)
<b>A inscrição inclui</b>	- Pasta com material didático, caneta, e bloco de notas - Certificado IBRACON - Serviços de Coffee Break

INVESTIMENTO		
	Até 04.10.2012	No local
<b>Sócios IBRACON</b>	( ) R\$ 150,00	( ) R\$ 200,00
<b>Não Sócios</b>	( ) R\$ 200,00	( ) R\$ 250,00

As inscrições serão feitas pelo IBRACON

[www.ibracon.org.br](http://www.ibracon.org.br)

EDUCAÇÃO CONTINUADA / CURSOS

Fone: (11) 3735-0202 / Fax: (11) 3733-2190

[camila@ibracon.org.br](mailto:camila@ibracon.org.br)

PATROCINADOR
 <a href="http://www.tea.com.br">www.tea.com.br</a>