

22/07/2013 - Abcic reforça o conceito da construção industrializada no Concrete Show 2013

Associação reúne fabricantes na Ilha do Pré-Moldado e organiza seminário

Com o objetivo de difundir o conceito da construção industrializada no Brasil, bem como sua aplicação nos diferentes segmentos da construção civil, a ABCIC – Associação Brasileira da Construção Industrializada de Concreto participa do Concrete Show 2013, que acontece de 28 a 30 de agosto de 2013, no Centro de Exposições Imigrantes, em São Paulo.

Os fabricantes do setor estarão reunidos na Ilha do Pré-Moldado, uma área de 350 m², onde será destacada a evolução tecnológica da construção industrializada, os diferenciais e benefícios do sistema e também casos de sucesso em obras industriais, de edificações e de infraestrutura. As empresas participantes da Ilha são: A.R. Trejor, Cassol, CPI Engenharia, Ibpré, Leonardi, Nemetschek, Ondalon, PDI, Premo, T&A, Vollert do Brasil e Tekla Corporation, da Finlândia.

Além da Ilha do Pré-Moldado, a Abcic também será destaque no 7º Concrete Congress, realizado em paralelo à feira. A entidade organiza e promove o seminário A Aplicação das Estruturas Pré-fabricadas de Concreto: A evolução, os desafios e as oportunidades, que contará com quatro palestras ministradas por renomados profissionais. O objetivo é apresentar aos profissionais da área os avanços do setor em termos de aplicação do sistema construtivo em pré-fabricados de concreto, o desenvolvimento tecnológico, a evolução dos projetos, assim como novas possibilidades de aplicação, incluindo cases reais em obras de infraestrutura.

O tema Plano Brasil Maior: A Estratégia para difusão da plataforma BIM no Brasil será, primeiramente, contextualizado por Marcos Otávio Bezerra Prates, diretor do Departamento das Indústrias Intensivas em mão de obra e recursos naturais do Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior (MDIC) e, na sequência, o assunto será ministrado pelo coronel Alexandre Fitzner e pelo tenente coronel Washington Luke, engenheiros do departamento de Engenharia e Construção do Exército Brasileiro, que coordenam o projeto de implantação BIM em ação com o MDIC. O professor Luiz Carlos Pinto da Silva Filho, diretor da Escola de Engenharia da UFRGS – Universidade Federal do Rio Grande do Sul e do IBRACON – Instituto Brasileiro do Concreto, trará o tema Os Desafios da Produção das Estruturas do Concreto à Luz da Norma de Desempenho.

Já o professor Marcelo Ferreira, do Núcleo de Estudo e Tecnologia em Pré-Fabricados de Concreto da Universidade Federal de São Carlos (NETPRE/UFSCar), apresentará o estágio atual das pesquisas relacionadas ao pré-moldado no âmbito desse núcleo. Como case das obras em andamento no setor, o diretor-técnico da Cassol Pré-Fabricados, Luis Andre Tomazoni, levará o projeto e desenvolvimento da estrutura do aeroporto de Brasília. O encerramento culminará em um debate coordenado pela presidente executiva da Abcic, a engenheira Íria Doniak.

Para Doniak, o Brasil vive um momento onde a industrialização da construção civil tem sido determinante para atender as necessidades de obras habitacionais e de infraestrutura. “Com a elevada demanda, cada vez mais, a viabilidade de um empreendimento passará pela escolha adequada do sistema construtivo, a fim de que seu cronograma seja otimizado, bem como as premissas de sustentabilidade e desempenho sejam atendidas”, avalia.

A 7ª edição do Concrete Show South America, o maior e mais completo evento da América Latina em soluções para a cadeia produtiva do concreto, deverá contar com mais de 580 expositores nacionais e internacionais reunidos numa área de 62.500m² de exposição indoor e outdoor e o público esperado deve ultrapassar os 30 mil visitantes.

A seguir, alguns dos destaques que as empresas ligadas ao pré-fabricado exibirão na Concrete Show 2013:

ABCIC

Os destaques serão os vídeos da entidade, mostrando o processo de projeto-produção e montagem, além do Selo de Excelência Abcic, programa que atesta qualidade, segurança e meio ambiente das empresas participantes. A associação ainda fará o lançamento da 3ª edição do Prêmio Obra do Ano.

Informações – www.abcic.org.br

A.R Trejor- A Trejor apresentará suas soluções para ligação de pré-moldados, como pilares e vigas, assim como sua linha de produtos para a continuidade de armadura. Como destaque principal, a empresa mostrará a aplicação de seus sistemas em grandes obras como estádios e shopping centers.

Informações – www.trejor.com.br

Cassol - A aposta da Cassol será em sua variada linha de pré-fabricados em concreto voltada para edificações comerciais e industriais. A ênfase será na infraestrutura. Além disso, a empresa destacará a variedade de alternativas como soluções para a questão da mobilidade urbana. Informações – www.cassol.ind.br

CPI Engenharia - A CPI Engenharia levará a utilização de estruturas pré-moldadas em casas de alto padrão, além de destacar a importância da utilização do pré-moldado nas arenas para a realização da Copa do Mundo de 2014. Além disso, demonstrará o uso de seus produtos na ampliação do Aeroporto de Cumbica.

Informações – www.cpiengenharia.com.br

IBPRÉ - A IBRÉ levará o sistema de galpões pré-moldados inclusive com as terças em concreto e vários detalhes construtivos específicos para uma solução simples, prática e funcional. Também será mostrado o sistema de flutuantes de concreto. Informações – www.ibpre.com.br

Leonardi - A participação da Leonardi visa apresentar a evolução da empresa ao longo dos 24 anos de existência, mostrando o seu posicionamento atual, com a mudança significativa nas tipologias de elementos pré-fabricados produzidos, oferecendo soluções construtivas para obras dos mais diversos segmentos.

Informações – www.leonardi.com.br

Nemetschek do Brasil - A Nemetschek do Brasil mostrará as novas funcionalidades da versão 2013 de seu software de cálculo estrutural, o Scia Engineer. Outro ponto que a empresa pretende enfatizar o conjunto de softwares BIM, que proporcionam uma solução 3D integrada. Informações – www.scia-online.com

Ondalon - O principal objetivo da Ondalon é difundir o trabalho e os produtos da empresa a um número maior de clientes, já que a feira tem crescido e, na avaliação da direção da empresa, a ABCIC, como organizadora da Ilha do Pré-Moldado, facilita o trabalho das participantes.

Informações – www.ondalon.ind.br

PDI Pré-Fabricados - A PDI Pré-Fabricados levará toda sua linha de produtos para execução de estruturas pré-fabricadas de concreto (pilares, vigas armada, vigas protendidas, lajes alveolares e painéis alveolares), estacas centrifugadas e estacas protendidas, além dos serviços de engenharia para o desenvolvimento de projetos. Informações – <http://www.pdi.ind.br>

Premo - Com toda sua equipe comercial e técnica de plantão no seu estande na Ilha do Pré-moldado da Abcic, a Premo apresentará no evento todo seu portfólio de realizações do último ano. A expectativa da empresa é muito positiva em relação à Concrete Show.

Informações – www.premo.com.br

T&A - A T&A apresentará a sua expertise em produzir e montar estruturas pré-fabricadas de concreto. Aliado a isso, mostrará ao público um dos seus diferenciais: oferecer aos clientes completas soluções de engenharia para cada projeto, que viabilizam o uso da tecnologia dentro dos prazos necessários e otimizam custos. Informações – www.tea.com.br

Tekla - Destacar as vantagens de se utilizar o módulo de concreto do Tekla Structures é o principal objetivo da Tekla. Devido a sua eficiência e versatilidade permite a modelagem e detalhamento de estruturas de concreto, aumentando ainda mais a competitividade no mercado. Informações – www.tekla.com

Vollert do Brasil - A Vollert do Brasil mostrará sua ampla gama de inovações tecnológicas em máquinas e instalações industriais para as pré-fabricadoras. Entre os produtos estão: a última geração do Robô de Forma SMART-SET para perfis magnéticos e peças embutidas; e formas e moldes estacionários com tecnologia NUSPL.

Informações – www.vollert.com.br

Sobre a Abcic - A Abcic – Associação Brasileira da Construção Industrializada de Concreto foi fundada em 2001, com o objetivo de difundir e qualificar os pré-moldados de concreto destinados às estruturas, fachadas e fundações. Com mais de 100 associados, promove ações e iniciativas inéditas para desenvolvimento do setor, como por exemplo, o Selo de Excelência ABCIC, programa que atesta a conformidade aos padrões de tecnologia, qualidade, segurança, meio ambiente e desempenho das empresas do setor de pré-fabricados, o Prêmio Obra do Ano em Pré-Fabricado, que prestigia empresas e profissionais do setor, e o Anuário ABCIC, que traz informações mercadológicas, técnicas e políticas da industrialização na construção. Possui uma integração com prestigiadas entidades nacionais e internacionais, como é o caso da fib - Fédération Internationale du Béton, além de realizar cursos de capacitação profissional e de participar de importantes eventos no Brasil e no exterior. Site oficial: <http://www.abcic.org.br/>

Mecânica de Comunicação Ltda.