

13/08/2014 - Abcic coloca a construção industrializada de concreto em evidência no Concrete Show 2014

Entidade promove debate sobre uso de estruturas em edifícios altos e reúne fabricantes na Ilha do Pré-Moldado

Para a edição deste ano do Concrete Show, a Associação Brasileira de Construção Industrializada de Concreto (Abcic) organizou uma programação especial para o tradicional seminário que a entidade promove durante o Concrete Congress, realizado em paralelo à feira. Com o tema Soluções Industrializadas em Estruturas de Concreto para Edificações de Múltiplos Pavimentos, o evento, previsto para o dia 28 de agosto, tem como objetivo principal debater as possibilidades e o potencial do uso do pré-fabricado de concreto para auxiliar no aumento da produtividade na construção civil brasileira, uma necessidade apontada tanto pelo governo, nas suas várias esferas, quanto pela iniciativa privada.

Coordenado pela presidente executiva da entidade, Íria Doniak, o seminário tem como a proposta principal apresentar a empresários e profissionais que atuam no setor os avanços em termos de aplicação do sistema construtivo em pré-fabricados de concreto, o desenvolvimento tecnológico, a evolução dos projetos, assim como as novas possibilidades de aplicação, incluindo descrições de casos reais em obras no Brasil e no exterior, com ênfase especial em edifícios de múltiplos pavimentos.

Serão cinco palestras, com destaque para a participação especial do consultor Kim Elliot, que é integrante da comissão de pré-fabricados (C6) da fib – Federação Internacional do Concreto e um dos mais renomados especialistas mundiais em pré-fabricado. Elliot é autor do recém-lançado livro Multi-storey Precast Concrete Framed Structures, presta consultoria para a indústria de pré-fabricados na Inglaterra, Malásia e Coreia, e tratará em sua palestra do tema Solutions for frame stability in precast concrete structures.

Na avaliação de Íria, o Concrete Show é um evento que já se tornou referência para empresários, profissionais e técnicos envolvidos com a cadeia produtiva do concreto. “Em razão disso, é uma ótima oportunidade para reforçar o importante papel que o segmento vem desempenhando na evolução da construção civil brasileira, ao proporcionar maior sustentabilidade, uma redução de custos com insumos e mão de obra, um aumento na velocidade de execução das obras e viabilizar ganhos de produtividade aliado à manutenção da qualidade final das obras”, observa.

Além de promover o seminário, a Abcic também instalará, numa área de 360 m², a já tradicional Ilha do Pré-Moldado, onde serão apresentadas as principais evoluções tecnológicas, assim como os benefícios incorporados pelos sistemas construtivos ao setor da construção civil. “A exposição é uma vitrine de lançamentos e inovações para a cadeia produtiva do concreto, sendo uma referência em termos de tecnologia, inovação, produtividade e competitividade”, diz Íria.

A Ilha do Pré-Moldado terá, este ano, o estande institucional da Abcic ampliado, integrado com uma praça que será montada com o apoio da Bloco Brasil, entidade que congrega os fabricantes de blocos e pavimentos de concreto. Neste espaço será lançado, a partir das 16 horas do dia 28 de agosto, o livro Multi-storey Precast Concrete Framed Structures, escrito pelo professor Kim Elliot. Entre as empresas participantes da Ilha estão: Bianchi, Cassol, CPI,

Grupo IBPRÉ, Leonardi, Protendit, Stamp, Trejor e Vollert do Brasil.

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 cerca 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.