



**ABCIC anuncia empresa vencedora do Prêmio Obra do Ano**

RioMar Shopping, de Recife (PE), recebeu a premiação por aliar inovação, sustentabilidade e técnicas raras no uso do pré-fabricado de concreto. A Abcic – Associação Brasileira da Construção Industrializada de Concreto anunciou, dia 5 de dezembro, em São Paulo, o vencedor do Prêmio Obra do Ano em Pré-Fabricados de Concreto 2013: o RioMar Shopping, situado no município de Recife, em Pernambuco.

O empreendimento é o maior shopping center na Região Nordeste e é considerado o maior centro de compras no País executado com pré-fabricados de concreto, com 295 mil m<sup>2</sup> de área construída. A obra foi contratada pelo Grupo JCPM e contou com o projeto arquitetônico de André Sá e Francisco Mota, e com projeto estrutural de Sérgio Osório e Alessandra Silveira. A T&A Pré-Fabricados foi responsável pelo fornecimento da estrutura de pré-fabricados. Para a construção do RioMar Shopping, foram empregados 21.500 m<sup>3</sup> de concreto pré-fabricado, distribuídos em 3.480 vigas, algumas delas chegando a 20 metros de comprimento, além de 12.800 lajes alveolares, e 1.117 pilares de até 35 metros de altura. A estrutura foi erguida em tempo recorde: 14 meses. O empreendimento foi o primeiro shopping do Brasil a receber, nas fases de concepção e projeto, a Certificação AQUA (Alta Qualidade Ambiental), concedida pela Fundação Vanzolini.

Segundo José de Almeida, diretor presidente da T&A Pré-Fabricados, “o RioMar Shopping é uma obra emblemática, que agrega inovações tecnológicas importantes em termos de conceitos estruturais. Para nós, receber o prêmio da Abcic é o coroamento de um trabalho. A premiação pertence a toda equipe, os engenheiros, a superintendência e todos os funcionários que participaram da construção”.

Além desse projeto, a Abcic conferiu, durante solenidade de entrega do Prêmio, menção honrosa a outros três empreendimentos que se destacaram no uso de estruturas pré-fabricadas de concreto: o Shopping Contagem, em Contagem (MG), cujas estruturas foram

fornecidas pela Premo e pela Precon; um datacenter em Mogi Mirim, no interior de São Paulo, com fornecimento da CPI e Stamp; e o Hotel Linx International Airport Antonio Carlos Jobim, no Rio de Janeiro (RJ), obra que teve as estruturas produzidas pela Cassol e, painéis, pela Stamp. O Prêmio Obra do Ano prestigia as empresas pré-fabricadoras e confere destaque aos arquitetos e engenheiros projetistas que usam o sistema construtivo em seus projetos. “A premiação destaca os projetos arquitetônicos que aliam beleza, estética e inovação, podendo ser executados com estruturas pré-fabricadas de concreto. Mesmo sendo indicados para projetos modulares, com repetitividade de peças, nosso sistema pode ser muito bem adaptado em situações que exijam uma técnica rara, como foi o caso do RioMar Shopping, onde foi necessário um grande esforço de logística para viabilizar uma obra deste porte num grande centro urbano, aliando as necessidades de um cronograma ousado e os requisitos de sustentabilidade”, afirma Íria Doniak, presidente executiva da Abcic.

Criado em 2011, no ano de comemoração de 10 anos de atividades da Abcic, conta com o apoio de mídia da Revista Grandes Construções, editada pela Sobratema – Associação Brasileira de Tecnologia para Construção e Mineração e com o apoio institucional da ABCP – Associação Brasileira de Cimento Portland.

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/>

Foto: Divulgação

Mecânica de Comunicação Ltda.