

REGULAMENTO PREMIAÇÃO OBRA DO ANO EM PRÉ-FABRICADOS DE CONCRETO

1. ESCOPO

O escopo da premiação é selecionar uma obra, cuja estrutura tenha sido projetada e executada com a adoção de elementos estruturais de concreto pré-fabricado armado e/ou protendido, produzidas em instalações industriais, em conformidade com as definições e requisitos estabelecidos pela ABNT (NBR9062 Projeto e Execução de Estruturas Pré-Moldadas) em sua totalidade, podendo haver interface com outros sistemas construtivos, desde que a participação do pré-fabricado de concreto seja de no mínimo 70% em relação ao todo da estrutura. Serão consideradas todas as categorias de obras nas quais se aplicam o sistema construtivo (edificações e infraestrutura). As obras devem ser classificadas de acordo com uma categoria específica a qual deve ser indicada na ficha de inscrição: Infraestrutura, Edificações e Pequenas Obras.

-Infraestrutura: Obras viárias, portuárias, obras de arte especiais e de mobilidade urbana, aeroportos, equipamentos esportivos. Exemplos: estações de metrô, BRT's, terminais portuários ou estaleiros, viadutos, pontes, túneis, pistas de testes automotivos.

- **Edificações:** Toda estrutura destinada a edifícios e galpões. Exemplos: Shopping centers, hospitais, edifícios garagem, super e hipermercados, edifícios residenciais e comerciais, concessionárias entre outros.

- **Pequenas Obras:** Obras com área inferior a 5000 m² e/ou consumo de concreto inferior a 1000 m³ de concreto.

Será escolhida como Obra do Ano uma por categoria e receberão a homenagem o arquiteto, o projetista de estruturas e a empresa pré-fabricadora, no dia 29 de novembro de 2018, durante o evento que se realizará no Instituto de Engenharia de São Paulo.

Além da Obra Prêmio do Ano, o Júri poderá definir destaques para o caso de obras que transcendem por vulto, complexidade ou até por serem icônicas quando não houverem outras obras compatíveis inscritas no prêmio.

Poderá também definir a seu critério obras que mereçam Menção Honrosa, estas de categoria similar as demais inscritas e avaliadas em relação ao Prêmio do Ano em cada categoria.

2. REQUISITOS PARA INSCRIÇÕES

Somente serão aceitas inscrições de obras que atendam os seguintes requisitos:

- a) As obras devem ter sido executadas e estarem prontas no período compreendido entre o ano de 2016 até a data da inscrição.
- b) Somente serão aceitas obras, cuja estrutura pré-fabricada tenha sido produzida por empresas associadas à ABCIC e em dia com suas obrigações junto à entidade.

3. INSCRIÇÃO

As inscrições poderão ser feitas pelos projetistas da arquitetura ou estrutura (com a anuência da empresa pré-fabricadora) ou pela própria empresa pré-fabricadora.

Os projetistas podem ser subcontratados, terceirizados ou funcionários das próprias empresas pré-fabricadoras, modalidades compatíveis com o mercado.

Junto ao formulário de inscrição deverá constar uma descrição em folha A4 (limitada à no máximo 4 folhas), arquivo PDF, a respeito da concepção arquitetônica e sistema estrutural podendo conter figuras explicativas de detalhes específicos.

Devem ser encaminhadas no máximo 5 fotos da obra, contemplando obrigatoriamente a fase de montagem, sendo pelo menos duas fotos da estrutura e da obra acabada em alta resolução com aproximadamente 3 Mb.

Recomenda-se atentar para os requisitos do prêmio, lembrando que facilita a avaliação dos jurados descrições e imagens que possam levá-los em consideração. Perguntas tais como: Qual o maior desafio deste projeto? Da execução? Tecnologias levadas em consideração durante a produção ou a montagem. Soluções diferenciadas e inovações. É importante lembrar que a qualidade da descrição de forma clara, objetiva, mas com foco facilita a visão do júri.

As inscrições deverão ser enviadas para o e-mail abcic@abcic.org.br até a data limite de 19 de Outubro aos cuidados da Sra Daliana Cabral, no corpo do email deverá estar claramente identificado o nome do responsável pela inscrição bem como os telefones e email para contato.

4. COORDENAÇÃO, COMISSÃO JULGADORA E CRITÉRIOS PARA SELEÇÃO DAS OBRAS

A Coordenação do prêmio será realizada pela ABCIC, Eng. Íria Lícia Oliva Doniak, Presidente Executiva da entidade.

O Conselho Técnico está constituído pelo Eng. Hugo Ribas Branco, que atuou como jurado nas 7 edições anteriores do prêmio e pelo Eng. Rodrigo Nurnberg (TQS).

A comissão julgadora composta pelo Arquiteto e Professor Paulo Eduardo Fonseca de Campos (FAU/USP), pelo Engenheiro e Professor Augusto Carlos Vasconcelos (ABCIC/ABECE e IBRACON), pelo Engenheiro Roberto Falcão Bauer (IFBQ), pelo Engenheiro Afonso Mamede (SOBRATEMA) e pelo Engenheiro Paulo Oscar Auler Neto (Revista Grandes Construções).

As obras serão avaliadas seguindo critérios de:

- **Originalidade:** Soluções inéditas, complexidade ou extrema simplicidade das soluções adotadas, viabilidade de industrializar em concreto.
- **Interface arquitetura e estrutura:** Solução dada para atender as necessidades da arquitetura levando em consideração os aspectos de estética, forma e função.
- **Inovação:** Soluções Inovadoras, tais como uma ligação entre elementos inédita, ou que facilitou a execução, inovação nos processos de produção, importante destacar estes aspectos na descrição da obra que vai anexa ao processo de inscrição.
- **Versatilidade (usos futuros):** Grau de reaproveitamento da estrutura findo o seu uso para o uso específico para o qual foi projetada.
- **Facilidade de execução:** No que diz respeito à montagem (as imagens da obra durante esta fase e descrição devem traduzir tipos de equipamentos adotados, soluções de logística levando em consideração o local da obra, acessos, tamanho do terreno, etc..

Permeando todos os critérios acima descritos a **qualidade** e **sustentabilidade** serão aspectos sob análise durante a avaliação

5. CRONOGRAMA

Inscrições: 08 a 19/10

Julgamento: 23/10 a 19/11

Divulgação dos resultados: até 22/11

Premiação: 29/11/2018

6. DISPOSIÇÕES GERAIS

O concorrente autoriza que sejam utilizadas as imagens da obra e da cerimônia de premiação bem como informações em divulgação posterior a realização do concurso e a qualquer tempo em que o organizador deste venha a produzir com objetivo de difundir a pré-fabricação em concreto no Brasil ou no âmbito internacional, através de matérias, publicação em periódicos, folders, newsletters eletrônicas, livros ou vídeos.

A proposta da premiação tem caráter institucional, visa difundir o uso do concreto pré-fabricado e o reconhecimento de profissionais engenheiros e arquitetos cujos trabalhos têm sido direcionados para o setor, não envolvendo valores monetários em espécie ou prêmios concedidos diretamente pela ABCIC.

O presente concurso terá como prêmio o reconhecimento público da obra durante o evento de encerramento das atividades Abcic 2018.

A cobertura da premiação será realizada pela Revista Grandes Construções, pela Revista Concreto & Construções do IBRACON e pela Revista Industrializar em Concreto da própria ABCIC, apoiadoras oficiais de mídia do prêmio. Além de outras revistas ou periódicos convidados a participarem do evento de premiação pela assessoria de imprensa da Abcic. Não havendo, portanto, exclusividade em sua cobertura.

7) OFERECIMENTO

A MC-Bauchemie, empresa patrocinadora do evento no qual a Obra Prêmio do Ano é divulgada, oferece uma viagem à Alemanha, à indústria da estrutura pré-fabricada ou fachada, executora da obra premiada. O prêmio será concedido à empresa que poderá dispor do mesmo para um colaborador ou prestador de serviço, cuja atividade esteja correlacionada com o tema do MC Fórum.

Será destinado a uma única categoria premiada levando em consideração o critério de maior inovação em tecnologia de concreto avaliado pelo júri, em não havendo destaque específico pela empresa que tiver produzido o maior volume de concreto (m³). Em caso de empate as empresas poderão definir por sorteio que se realizará em horário marcado nas dependências da Abcic ou definirem consenso o profissional de destaque naquela obra.

Detalhes fornecidos pela MC:

A programação da viagem acontece todos os anos entre setembro e outubro para o evento MC Forum VIP que tem um cunho técnico, sob o tema "Tendências da Tecnologia de Aditivos para Concreto". Realizado na Sede da MC Bauchemie na cidade de Bottrop.

Período: 01 semana com saída na sexta-feira

Programação:

04 palestras técnicas

01 demonstração técnica

01 Visita técnica à Fábrica MC Bauchemie

02 a 03 visitas técnicas externas

Obs: Estão incluídas as passagens aéreas ida e volta para o período e evento acima indicado, hospedagem, deslocamentos dentro da programação estabelecida e alimentação.