

## Diretorias Regionais: o braço forte do Instituto

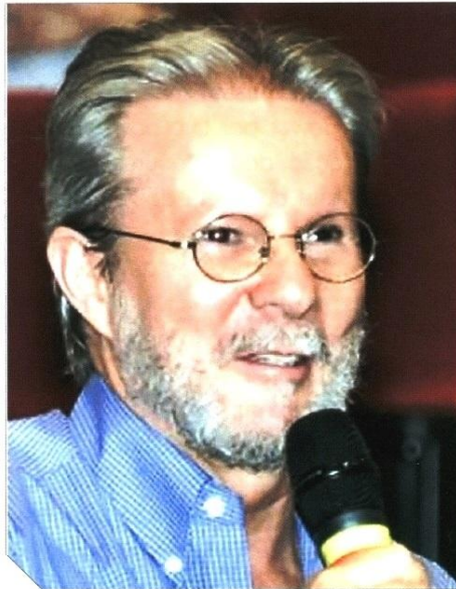
Historicamente, o ser humano se reúne em grupos de interesse. Parece que é na associação com outros indivíduos que fica mais fácil aflorar a capacidade de evoluir e de construir uma sociedade melhor.

Lógica semelhante se aplica ao mundo dos negócios. Por meio de uma Associação, empresas, entidades e profissionais de vários calibres podem se reunir para trocar experiências, buscar alternativas para a superação de desafios e explorar novas oportunidades, dentro da abrangência de seu campo de ação.

Além da construção de uma poderosa rede de relacionamentos, o associativismo pode colaborar diretamente para amenizar os efeitos de uma crise econômica por meio do conhecimento que gere desenvolvimento tecnológico.

O Instituto Brasileiro do Concreto conta hoje com mais de mil e duzentos sócios profissionais e mais de 80 Empresas Mantenedores, com cerca de 25 Regionais que cobrem todo o país, praticamente um Diretor Regional para cada unidade da federação.

Considerando que cada Regional deve ser estruturada com no mínimo 3 membros, Diretor Regional, Diretor Administrativo e Diretor Técnico, as Regionais congregam hoje mais de 75 profissionais de alto nível engajados em levar a missão do IBRACON aos principais centros e polos econômicos do país. Segundo o artigo 50 do Estatuto, as Regionais têm o mesmo objetivo e missão do IBRACON, ou seja, promover, desenvolver e defender o bom uso do concreto. Diz também o artigo 51 que o mandato do Diretor Regional termina com o mandato do Diretor Presidente do IBRACON, podendo ser reconduzido somente uma vez mais em sequência. Essa cláusula assegura a renovação permanente dos voluntários Diretores Regionais, de tal forma a proporcionar o salutar rodízio do poder e a preservação de todos os interesses locais. Com a aprovação pelo Conselho Diretor e Diretoria do Instituto do novo Regulamento das Regionais, ocorrido em setembro de 2016, houve uma grande dinamização das atividades das Regionais.



O Diretor Presidente atual, Julio Timmerman, colocou à disposição de cada Diretor Regional um recurso de mil reais anuais, renováveis, mas não cumulativos, e criou, na contabilidade do Instituto, a figura do Centro de Custo, ou seja, cada Regional pode, com ética e probidade, “gerenciar” esse e outros recursos gerados localmente pelo seu grupo.

Dessa maneira as Diretorias Regionais passaram a colaborar intensamente para o crescimento do número de associados do IBRACON e a promover atividades técnico-científicas regulares, como reuniões, palestras, conferências, comitês técnicos e cursos.

Mobilizaram, durante 2017, em plena crise econômica e política no país, mais de 4 mil profissionais através de eventos locais, alguns dos quais chegaram a superar 600 participantes em um só seminário.

Hoje há Regionais mais ativas, como as de Rio de Janeiro, Pernambuco, Campo Grande, Tocantins, Triângulo Mineiro, Bahia, Belém, Rio Grande do Sul, Paraná, e outras que chegam a organizar mais de 6 eventos por ano, um a cada 2 meses, consolidando o IBRACON como fonte dinâmica do saber técnico e científico na área de estruturas de concreto.

Com o apoio da Diretoria nacional, através do Diretor de Relações Institucionais, as Regionais são estimuladas a juntar esforços com Entidades congêneres, tipo CREAs, SINDUSCONs, ADEMIs, ABECE, ABMS, ALCONPAT, ABCIC, ABCP, ABESC, Clubes e Institutos de Engenharia, Universidades e Faculdades para dar maior amplitude e alcance aos eventos. O IBRACON gostaria de liderar esses encontros regionais, mas isso não impede as Regionais de apoiarem eventos liderados por outras Entidades. O importante é estar contribuindo para o aumento do saber em engenharia de concreto.

A opção por um projeto, um empreendimento em concreto, advém do sólido conhecimento desse material e da existência de suporte e capacitação técnica em toda a cadeia, passando pelos fornecedores de materiais e serviços, os laboratórios de ensaio, os escritórios de projeto, os órgãos públicos, a normalização e as práticas recomendadas com procedimentos corretos de execução e controle, assim

como literatura farta e de fácil acesso para correção de eventuais manifestações patológicas.

Fica evidente a importância das Regionais no sentido de levar o conhecimento atual até os empreendedores locais, assim como motivar a inteligência local a levar suas dúvidas e contribuições ao Congresso anual e aos Comitês Técnicos do IBRACON. Outro papel fundamental das Regionais tem sido o de estimular os estudantes a participar dos fantásticos Concursos Estudantis.

Anualmente são mais de 400 engenheiros pertencentes a cerca de 60 grupos participantes e provenientes de Escolas de Engenharia do Brasil todo, públicas e privadas, na mais democrática competição técnica do setor, com direito a prêmios expressivos em dinheiro. Cada grupo participante é único e uma demonstração de excelência e competência do grupo, da Escola,

dos Professores e dos Alunos envolvidos. Cabe registrar que todas essas atividades das Regionais estão disponíveis e arquivadas no site remodelado das Regionais dentro da website do IBRACON ([www.ibracon.org.br/regionais](http://www.ibracon.org.br/regionais)), que hoje contém: O Estatuto do Instituto; o Regulamento das Regionais; a apresentação Institucional do IBRACON em power point; o power point de divulgação dos Concursos Estudantis; a lista completa dos Diretores Regionais; mensalmente a Regional em Destaque; as notícias de todas as Regionais; o plano de atividades para 2018 e o plano/relatório de atividades de anos anteriores.

Foi criado também, no âmbito da Diretoria de Relações Institucionais, e aprovado na reunião do Conselho e Diretoria do Instituto, os protocolos de procedimento Institucional de apoio e colaboração com eventos promovidos

por outras Entidades. Esses protocolos diferenciam corretamente os apoios a eventos comerciais dos apoios a eventos acadêmicos ou institucionais, promovidos por entidades sem fins lucrativos. Os protocolos deixam bem claro a necessidade de contrapartidas para assegurar o salutar princípio da reciprocidade, sempre valorizando em primeiro lugar as Empresas associadas mantenedoras e coletivas.

As Regionais e seus voluntários e competentes Diretores elevam a autoestima dos engenheiros de concreto no país e mantêm o IBRACON no posto de principal instrumento de desenvolvimento sustentável do setor... nossos reconhecimentos a elas! Vamos em frente...

PROF. PAULO HELENE  
DIRETOR DE RELAÇÕES INSTITUCIONAIS  
BIÊNIO 2015-2017

## PRÁTICA RECOMENDADA IBRACON/ABECE

### Macrofibras poliméricas para concreto destinado a aplicações estruturais: definições, especificações e conformidade

Elaborada pelo CT 303 – Comitê Técnico IBRACON/ABECE sobre Uso de Materiais não Convencionais para Estruturas de Concreto, Fibras e Concreto Reforçado com Fibras, a Prática Recomendada especifica os requisitos técnicos das macrofibras poliméricas para uso em concreto estrutural.

A Prática Recomendada abrange macrofibras para uso em todos os tipos de concreto, incluindo concreto projetado, para pavimentos, pré-moldados, moldados no local e concretos de reparo.

#### AQUISIÇÃO

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

#### DADOS TÉCNICOS

ISBN: 978-85-98576-29-9

**Edição:** 1ª edição

**Formato:** eletrônico

**Páginas:** 37

**Acabamento:** digital

**Ano da publicação:** 2017

**Coordenador:** Eng. Marco Antonio Carnio

## PRÁTICA RECOMENDADA IBRACON/ABECE

### MACROFIBRAS POLIMÉRICAS PARA CONCRETO DESTINADO A APLICAÇÕES ESTRUTURAIS



COMITÊ 303: Materiais não convencionais para Estruturas de Concreto, Fibras e Concreto Reforçado com Fibras

GT4: Caracterização de materiais não convencionais e fibras para reforço estrutural

Coordenador: Eng. Marco Antonio Carnio  
Representante CTA: Sofia Maria Carrato Dinis

#### Patrocínio

