



## A importância da capacitação

Recente pesquisa da Confederação Nacional da Indústria, CNI, divulgada nos principais jornais do país, revelou as dificuldades de encontrar pessoal qualificado para os postos disponíveis e as consequências dessa dificuldade para as empresas, inclusive as de construção civil, cada dia mais impactadas pela necessidade de alta produtividade de modo a seguirem competitivas.

Para a CNI, o problema pode se agravar frente a um crescimento mais expressivo da economia. Segundo o levantamento, a dificuldade de encontrar candidatos com capacitação atinge todas as áreas das empresas, dos postos da base aos de nível gerencial. De acordo com a pesquisa, 67% informaram déficit de contratação de engenheiros, 60% para postos gerenciais e 59% para trabalhadores na área de pesquisa e desenvolvimento.

Para superar a escassez de mão de obra qualificada, segundo a CNI, as empresas têm investido na capacitação dos próprios funcionários, 81% delas declarando que desenvolvem programas próprios de treinamento e

próximo de 40% promovendo capacitações em cursos fora das companhias.

Tudo isso reforça o papel fundamental que possuem os treinamentos e suas atividades didáticas teóricas e práticas que são ofertados por entidades e empresas idôneas e sérias, para que os profissionais interessados possam, além de reunir conhecimento, absorver e praticar pela aplicação, tecnologias inovadoras, produtivas e competitivas.

A vigorosa retomada neste ano do programa Master PEC de cursos do IBRACON pela Diretoria de Cursos do Instituto, conduzida pela engenheira Iria Doniak, presidente executiva da Associação Brasileira da Construção Industrializada de Concreto, ABCIC, aconteceu em momento altamente propício, em face da necessidade e conseqüente demanda do mercado. A edição 69 – jan/mar 2013, primeira deste ano – da *CONCRETO & Construções* trazia, nada mais nada menos, que a oferta de 10 cursos do programa, alguns promovidos por entidades parceiras, como ABCP e a própria ABCIC. Também participaram institutos privados, como o IDD. Posteriormente, o Programa ganhou a adesão da ABECE.

Não bastasse essa oferta, o 55º Congresso Brasileiro do Concreto, recém-concluído com grande êxito – mais de 1000 participantes e perto de 600 trabalhos apresentados – e realizado na charmosa Gramado, no Rio Grande do Sul (veja cobertura completa nesta edição), promoveu, com salas cheias, 3 outros cursos – Estruturas Pré-Fabricadas de Concreto, Projeto e Execução de Radier e Fibre Reinforced Concrete, este último com presença de renomado professor e especialista internacional.

A capacitação dos profissionais da construção civil que utilizam o concreto é um desafio que exige esforços de governo, empresas, universidades e, assim como de entidades de classe, como o IBRACON.

Isso reforça que, a exemplo dos concursos estudantis promovidos pelo Instituto que a cada ano crescem em diversidade e participação de escolas e estudantes, os cursos devem também crescer em frequência e tipologia dentro do próprio congresso.

Mas, não é só isso!

Somem-se aos cursos os livros produzidos, patrocinados e lançados pelo Instituto, os próprios Congressos, os Comitês Técnicos, 5 deles reativados com grande vigor este ano e que gerarão práticas recomendadas de extrema relevância na capacitação do profissionais, sem contar com as edições desta revista e seus artigos técnicos de qualidade.

São todos ativos e auxílios inequívocos para a capacitação mencionada.

Os próximos anos exigirão inovações tecnológicas e aumento da produtividade. E tudo isso será alcançado com profissionais qualificados, que encontrarão no IBRACON o que procuram para suas capacitações e conseqüente evolução.

As festas natalinas do final do ano e a proximidade de um novo ano, nos leva a agradecer por tudo que nos foi conferido por Aquele que nos conduz e protege, e desejar a todos nós que – junto aos familiares e amigos – sejamos invadidos por muita felicidade, paz, amor e união, nos renovando e fortalecendo para os novos dias de 2014.

Um Feliz Natal, um Próspero Ano Novo e uma excelente leitura.

**Eng. MSc. Hugo Rodrigues Filho**

DIRETOR DE PUBLICAÇÕES E DIVULGAÇÃO TÉCNICA DO IBRACON

E DIRETOR DE COMUNICAÇÃO DA ABCP •