

O processo de projeto de empreendimentos de edificações tem sido objeto de trabalhos de pesquisa relevantes, os quais são em sua maioria contextualizados segundo a realidade de um determinado país. Cada contexto nacional leva a uma ambientação singular, na qual as práticas de projeto estão inseridas.

Dada essa perspectiva, nós estamos muito satisfeitos em apresentar esta edição especial da Revista, que passa assim ser publicada uma vez por ano totalmente em inglês. Denominada "*Gestão e tecnologia de projetos no mundo*", a presente edição traz seis artigos submetidos por autores de cinco diferentes países.

Koen e Theron, da África do Sul, oferecem-nos uma visão do mercado de "*Affordable Housing*" em seu país através da descrição de um empreendimento habitacional sustentável, no qual se utilizou um sistema de aquisição de dados para inspeção e controle integrados, dando suporte aos gestores de obra, aos subcontratados, aos arquitetos e engenheiros de projeto, às autoridades governamentais e também às instituições financeiras.

Emmitt, do Reino Unido, discute a *evolução da disciplina de gestão do processo de projeto no setor da Arquitetura, Engenharia e Construção (AEC)*. Em seu artigo, o autor fala sobre as origens, aplicações e as práticas profissionais na área.

Os holandeses Volker e Klein escreveram um artigo *sobre as tendências envolvendo inovação em empreendimentos integrados*. Com base em uma pesquisa com 110 empresas holandesas de projeto de arquitetura, os autores revelam os fatores críticos que são propulsores das mudanças atuais de mercado e as estratégias organizacionais das empresas de projeto de arquitetura, diante das novas demandas.

Roberti and Heintz, igualmente autores da Holanda, conduziram uma pesquisa do tipo "survey" a respeito das *práticas de promoção adotadas pelos arquitetos holandeses*. Estes pesquisadores mostram que os arquitetos de seu país estão mais ativos na divulgação de seus trabalhos, apesar de confirmarem que um fator-chave para contratação continua a ser a confiança dos potenciais clientes na reputação profissional e na experiência relatada por outros contratantes de projeto.

Senthilkumar e Varghese, da Índia, analisam dois *casos de empreendimentos que demandaram projeto e construção acelerados ("fast-track")*. O artigo apresenta contribuições para a metodologia da gestão do processo de projeto, ao mesmo tempo tratando da aplicação de ferramentas como: o Diagrama Causa-Efeito e a Matriz Analítica de Projeto ("*Design Structure Matrix*"), discutindo aspectos de interface entre disciplinas de modo a promover a melhoria da qualidade dos projetos.

O último artigo vem da Turquia. Durmus, Turkcu, Emre e Acar apresentam uma pesquisa sobre *gestão da qualidade em empresas de projeto de arquitetura* e, por meio de entrevistas com os gestores de dez empresas de arquitetura amplamente reconhecidas em Istambul, eles concluem que poucas dessas empresas adotam uma abordagem documentada e sistemática para a gestão da qualidade.

Em suma, queremos agradecer as várias contribuições a esta edição especial e esperamos que os leitores apreciem nossos esforços para a melhoria da Revista Gestão & Tecnologia de Projetos. Tenham uma boa leitura!

Silvio MELHADO

Editor | volume 5 | número 3 | Novembro, 2010 |