

DIVULGAÇÃO

VALTER PONTES/ SECOM



●● A construção civil é um setor tão importante para nossa economia que faltava um grande evento para coroar e celebrar
Bruno Reis

Prefeito de Salvador

Tecnologia da Construção Civil.

APRENDIZADOS

Mas nem só de BIM vivem as inovações da construção civil e os participantes do congresso poderão se aprofundar em temas diversos, através das 28 palestras disponibilizadas sobre os vários setores da construção.

Vale destacar, no entanto, que apenas duas estão com as vagas abertas para inscrição. As palestras estão agendadas para o último dia da exposição e abordarão produtos e serviços de apoio ao setor de construção civil.

As atividades serão ministradas pelo gerente executivo Fabrício Rocha e Luiz Gavazza, presidente do Conselho de Administração ABEGÁS. Os 102 expositores da Constru Nordeste se dividem nos seguintes setores: importação e exportação; suprimentos e compras; representantes comerciais; engenheiros, arquitetos e design de interiores; empreiteiras e construtoras; indústria da construção; lojas e atacado de construção e trabalhadores da construção.

A exposição Constru Nordeste é realizada no Centro de Exposições de Salvador, até o dia 22 de setembro, das 11h às 21h. A abertura do evento, realizada nesta quarta-feira (20), contou com a presença do presidente do Sinduscon - BA, Alexandre Landim; do presidente da Federação das Indústrias do Estado da Bahia (Fieb), Carlos Passos; do prefeito de Salvador Bruno Reis e do governador da Bahia Jerônimo Rodrigues.

“A Constru Nordeste nasce grande”, afirmou o governador, ressaltando que “já são mais de 15 mil inscritos, com a expectativa de bater 30 mil entre inscritos e visitantes e isso acaba dinamizando bastante o setor”.

“Um setor tão importante para nossa economia e faltava um grande evento para coroar e celebrar”, festejou Bruno Reis, prefeito de Salvador, durante a cerimônia.

***SOB ORIENTAÇÃO DA SUBEDITORA
MONIQUE LÓBO**



Tecnologia e inovação na construção civil

Constru Nordeste apresenta a realidade aumentada do BIM, que altera forma de levantar paredes

Yasmin Oliveira

REPORTAGEM
yvalladares@redabahia.com

Imagine a possibilidade de subir as paredes de uma casa ou qualquer outra estrutura usando o mundo virtual e as ferramentas da tecnologia. Durante a Expo Constru Nordeste, que está de volta este ano, é possível fazer esse teste através do BIM, que é a sigla em inglês para Modelagem de Informação da Construção.

Na verdade, a ferramenta é um conjunto de tecnologias, processos e políticas que permitem que várias áreas de atuação possam, de maneira colaborativa, projetar, cons-

SERVIÇO

● EXPO CONSTRU NORDESTE

Local Centro de Convenções de Salvador

Datas 20 a 22 de setembro

Horários das 11h até às 21h

Investimento gratuito para profissionais e estudantes do setor

truir e operar uma edificação ou instalação.

“O BIM é uma prática da indústria 4.0, talvez uma das práticas mais acessíveis e mais disseminadas no setor. Ela traz uma assertividade para projetos muito grande, você consegue coordenar e quantificar os projetos com uma precisão e até planejar eles”, conta o presidente da SIDUSCON, Alexandre Landim, um dos responsáveis pelo evento, que apresenta as novidades do setor, as principais tendências, os produtos e as mais modernas soluções em inovação e sustentabilidade.

ARENA

No caso da Arena Cimatec BIM, o profissional do setor da

construção poderá conhecer mais sobre a nova tecnologia do mercado.

Segundo Alexandre, o BIM é um tema recorrente por ser a primeira fase da implementação da inovação nas empresas, que consiste em fazer o planejamento e o acompanhamento de projetos com ferramentas. “É a oportunidade de construir virtualmente, identificar possíveis dificuldades e fazer com que a obra seja feita mais rápida e com mais assertividade”, finaliza.

A Arena CIMATEC está localizada no centro da ALA B do evento e conta com uma arquibancada para que os participantes possam acompanhar as palestras ministradas ao longo do evento.

O espaço disponibiliza ainda debates sobre o BIM e temas correlatos, sendo realizado em parceria com as empresas CTE tecnologia, PARS, Trimble e AltoQi.

Vale destacar que, na Arena, os participantes aprendem mais sobre o modelo BIM, que funciona ainda como um banco de dados para as informações geradas e mantidas durante todo o ciclo de vida de uma edificação (projeto, obra e manutenção). “A adoção do BIM é essencial para a transformação digital do setor da construção civil. Ainda hoje, ela é a resposta da indústria 4.0 para esse setor” conta Carlos Bonfim, gerente de Negócios do Instituto Senai de

Evento tem palestras disputadas e apenas duas que ainda estão com inscrições abertas para o público interessado