

17/02/2016 - Sobratema Workshop 2016 terá dois painéis que trarão informações técnicas sobre compactação de asfalto e de solo

Evento contará com a participação de especialistas dos principais fabricantes de equipamentos para esse segmento

Associação Brasileira de Tecnologia para Construção e Mineração promoverá uma nova edição do Sobratema Workshop, que debaterá “Compactação – Tecnologias e Conceitos”. Com um formato inovador, o evento terá dois painéis, que trarão informações técnicas sobre dois temas: tecnologias para compactação de solo e tecnologias para compactação de asfalto. Segundo Paulo Oscar Auler Neto, vice-presidente da Sobratema, o objetivo em promover dois painéis é oferecer um debate abrangente e proporcionar conhecimentos mais específicos sobre os equipamentos de cada um dos segmentos, a fim de contribuir para difusão das inovações tecnológicas que estão sendo utilizadas no país e, também, aquelas que chegarão no futuro. “A atualização de informações é certamente uma ferramenta estratégica para os profissionais que atuam na área da construção, uma vez que pode auxiliar, por exemplo, no melhor dimensionamento da máquina para uma obra, ganhando produtividade e eficiência”, explica. Cada painel do Sobratema Workshop abordará assuntos específicos do seu segmento. O primeiro, que será voltado para a compactação de solo, falará de tecnologias de compactadores vibratórios lisos e pé de carneiro, além de rolos tamping e aplicações específicas para enrocamento. Outro tema proposto é mostrar as diferenças de amplitude, frequência, profundidade de camadas, dentre outros aspectos técnicos, entre os compactadores de asfalto e de solos.

No caso do segundo painel sobre compactação de asfalto, os especialistas versarão sobre as tecnologias de compactadores vibratórios tandem, rolos combinados, rolos de pneus, e mesas compactadoras nas acabadoras de asfalto. Também serão trazidas informações sobre metodologias de trabalho, medidores de compactação, sistemas de gestão, monitoramento e prevenção de acidentes, diferenças entre os compactadores vibratórios e os oscilatórios, e a utilização dos rolos lisos estáticos.

Para tratar dos temas, a Sobratema convidou os principais fabricantes de equipamentos na área de compactação. “Eles (empresas) possuem a expertise para discorrer sobre conceitos propostos na fabricação de cada equipamento. Com isso, os participantes terão uma oportunidade inédita de conferir um debate técnico consistente sobre diferentes tecnologias, seus benefícios e, também, suas desvantagens”, afirma Auler Neto. No primeiro painel, estarão especialistas da Atlas Copco, da Bomag Marini, do Grupo Ammann e da XCMG. Para o segundo painel, foram confirmadas as presenças de profissionais da Caterpillar, da Hamm (Grupo Wirtgen) e da Volvo Construction Equipment.

O Sobratema Workshop é direcionado para profissionais de construtoras, empresas de engenharia, locadores de equipamentos, distribuidores e fabricantes. O evento será promovido em São Paulo, no CBB - Centro Britânico Brasileiro. Informações: <http://www.sobratemaworkshop.com.br>

Mecânica de Comunicação

