

### 07/07/2016 - TranspoQuip 2016 terá rodovia inteligente funcionando em tempo real

*Projeto Rodovias Futuro reunirá tecnologias e inovações voltadas ao desenvolvimento da malha rodoviária na América Latina*

O TranspoQuip Latin America, maior evento da América Latina voltado à cadeia de infraestrutura para transportes, chega à 8ª edição com objetivo de promover um encontro ainda mais amplo entre gestores de concessionárias de rodovias, fornecedores de equipamentos e entidades regulatórias. Uma das principais atrações da feira, que acontecerá na capital paulista entre os dias 04 e 06 de outubro, é o projeto “Rodovias do Futuro”, criado para discutir como melhorar a infraestrutura da malha rodoviária.

Sobretudo, a proposta busca apresentar produtos inovadores e cases de sucesso para introdução de vias públicas/rodovias mais inteligentes e digitais, materiais e técnicas de construção sustentáveis, eficiência energética, novas tecnologias em ITS, monitoramento e integração, sensores remotos, carros elétricos e preservação ambiental.

No Brasil, esse tipo de discussão ganha ainda mais relevância por conta da predominância do modal rodoviário na movimentação de bens e pessoas, ou seja, os investimentos na construção, manutenção, recuperação e ampliação de rodovias precisam ser contínuos. É de conhecimento da população que estradas mal conservadas aumentam o tempo das viagens, elevam o custo operacional dos veículos, trazem mais riscos aos usuários e provocam mais emissões de poluentes. Atentas a todos esses fatores, as empresas que administram os trechos sob concessão estão sempre em busca de equipamentos, serviços e soluções que possam contribuir para rodovias mais seguras, confortáveis e com melhor custo-benefício.

As fases do projeto

Na última edição do TranspoQuip houve o lançamento do projeto, composto ao todo por três fases. Na primeira ocorreu um brainstorm sobre os principais desafios do setor e as possíveis soluções. Ao longo dos últimos meses, novas ideias foram incorporadas por meio da interação de profissionais do setor em um grupo de discussão na rede social LinkedIn. Já a segunda

fase, que será realizada durante o evento desse ano, prevê a apresentação e consolidação dos tópicos mais relevantes para que, na terceira etapa, prevista para 2017, um comitê possa colocar o assunto na pauta de entidades representativas e autoridades governamentais.

### Simulação em tempo real

O projeto consistirá em uma simulação em tempo real que irá atestar, durante os três dias de evento, a usabilidade dos produtos em exposição.

A simulação será composta por um circuito, com aproximadamente 80 metros de extensão, que percorrerá dois pavilhões do Expo Center Norte, visitando as feiras TranspoQuip (infraestrutura de transportes) e FIMAI ECOMONDO (meio ambiente e sustentabilidade), proporcionando ao público o contato direto com diversos produtos e soluções inovadoras que irão compor a infraestrutura de vias e rodovias nos próximos anos.

O espaço também contará com um centro de informações para visitantes, local em que as marcas participantes poderão divulgar e explicar detalhadamente a funcionalidade de cada produto em uso na simulação.

“O projeto Rodovias do Futuro surgiu justamente para ajudar esses gestores de concessionárias a encontrarem as melhores opções em equipamentos e serviços disponíveis no mercado atualmente e, sobretudo, discutir com a indústria as soluções tecnológicas que ainda estão em desenvolvimento”, explica Giulio Rossi, diretor da Real Alliance, empresa que organiza o evento.

### Serviço

TranspoQuip Latin America 2016

Data: 04 a 06 de outubro

Horário: 12h às 20h

Local: Pavilhão Vermelho - Expo Center Norte

Endereço: Rua José Bernardo Pinto, 300 – Vila Guilherme – São Paulo/SP

bmcomm