

Sascar apresenta na Exposafra tecnologias para monitorar frotas, cargas e bens móveis

De 11/05/2011 às 17:58

A Sascar estreia na Exposafra apresentando as tecnologias mais atualizadas para o monitoramento e gerenciamento de frotas, cargas e bens móveis. Entre os destaques estão o SasMobile, rastreador portátil, leve e prático; o Sascar GSM/GPS, sistema de rastreamento com tecnologia GSM/GPRS em tempo real; o Sascarga, um sistema de segurança desenvolvido para proteger veículos e cargas em todo território nacional; e o SasTM, plataforma de soluções de telemetria para segurança e gerenciamento de frotas.

A maior parte dos roubos de carga está concentrada nas regiões Sul e Sudeste. Em 2009, segundo dados da Associação Nacional do Transporte de Cargas e Logística, das 13.500 ocorrências registradas em todo o País, que provocaram prejuízos de quase R\$ 1 bilhão, 89% foram nessas duas regiões. No Sul, Paranaguá é um dos pontos críticos, por sediar um dos principais portos do País. No fim de 2010, em uma única operação, a Polícia Federal desbaratou uma quadrilha responsável pelo roubo de 3 mil toneladas de produtos, principalmente grãos, fertilizantes e óleo vegetal, e prejuízos de cerca de R\$ 8 milhões.

"A Exposafra em Paranaguá é estratégica para a Sascar, pois aproxima a empresa de seu público foco. "Afinal, são cerca de 6 mil caminhões que circulam diariamente pelo porto de Paranaguá", afirma Gustavo Coelho, diretor de Marketing e Vendas da Sascar. Segundo ele, o enorme potencial de mercado – já que a maioria da frota não dispõe de equipamentos de rastreamento e monitoramento – e a expansão da safra de grãos podem impulsionar os negócios do setor.

Para a Exposafra, Sascar programou ações de entretenimento para visitantes e clientes.