

01/11/2012 - Rota das Bandeiras espera 540 mil veículos no Corredor Dom Pedro durante feriado de Finados

Concessionária terá unidades de resgate e inspeção em pontos estratégicos para prestação de serviços de socorro e mecânicos

A Concessionária Rota das Bandeiras, responsável pela administração de 297 km de rodovias do Corredor Dom Pedro, espera receber 540 mil veículos entre a quinta-feira (1º) e o domingo (4), durante o feriado de Finados.

Rota para o Litoral Norte, Vale do Paraíba e Rio de Janeiro, a rodovia Dom Pedro I (SP-065) será a mais movimentada e deve receber 358,1 mil veículos, 66% do fluxo total estimado. A previsão é de que a rodovia Professor Zeferino Vaz (SP-332), que liga Campinas a Mogi Guaçu, registre movimento de 93,6 mil veículos no período. Pela rodovia Engenheiro Constâncio Cintra (SP-360), ligação entre Jundiaí e Itatiba, devem passar 63 mil veículos e na rodovia Romildo Prado, entre Itatiba e Louveira, a expectativa de fluxo é de 25,3 mil veículos. Não há comparativo com o fluxo do mesmo feriado no ano passado, pois em 2011 o dia 2 de novembro caiu em uma quarta-feira, o que reduziu muito a movimentação de veículos.

Atendimento

A Rota das Bandeiras funcionará em esquema especial no feriado de Finados. O setor de Operações da Concessionária vai posicionar as unidades móveis de inspeção e resgate em pontos estratégicos, caso haja necessidade de prestação de socorros médicos e mecânicos. As medidas funcionam como precaução.

"O motorista deve realizar a inspeção no seu veículo antes de ir viajar, estar atento aos limites de velocidade e sinalização das rodovias", orienta o gestor de tráfego da Rota das Bandeiras, José Carlos Guimarães.

O telefone do Serviço de Atendimento ao Usuário (SAU) da Rota das Bandeiras é o 0800-770-8070. Os motoristas que desejarem mais informações podem acessar o site da Concessionária (www.rotadasbandeiras.com.br).

A Rota das Bandeiras é uma empresa da Odebrecht TransPort, investidora e operadora no Brasil em negócios relacionados à mobilidade urbana, rodovias, sistemas integrados de logística e aeroportos.

Comunicação+