

MG-235 é liberada em menos de 24 horas após erosão entre Serra da Saudade e São Gotardo

Qua 28 janeiro

O tráfego no Km 49 da rodovia MG-235, no trecho entre os municípios de Serra da Saudade e São Gotardo, foi liberado em menos de 24 horas após a interdição provocada por uma erosão registrada na madrugada de segunda-feira (26/1), devido ao alto volume de chuvas na região.

Segundo o [Departamento de Estradas de Rodagem de Minas Gerais \(DER-MG\)](#), as equipes técnicas atuaram de forma imediata, com a mobilização de máquinas e profissionais para a execução dos serviços emergenciais. A resposta rápida garantiu a recomposição provisória do trecho e a retomada segura do fluxo de veículos.

Mesmo com a liberação, os trabalhos no local continuam. Estão em andamento serviços de recomposição do aterro, implantação de contenções e adequações no sistema de drenagem, medidas essenciais para reforçar a estabilidade da pista e prevenir novas ocorrências, especialmente durante o período chuvoso.

O DER-MG orienta que os motoristas redobrem a atenção ao trafegar pelo trecho, respeitando a sinalização e os limites de velocidade, enquanto as equipes seguem atuando na recuperação definitiva da rodovia.

“A rápida resposta à ocorrência demonstra o compromisso do [Governo de Minas](#) com a segurança viária e a manutenção da malha rodoviária estadual. Atuamos de forma integrada, com equipes em campo desde as primeiras horas, para garantir não apenas a liberação do tráfego, mas também a execução de soluções definitivas que tragam mais segurança e tranquilidade aos usuários da rodovia”, afirmou o diretor-geral do DER-MG, Matheus Novais.

Além das ações emergenciais, o DER-MG tem ampliado o uso de tecnologia no monitoramento da infraestrutura rodoviária estadual. Ferramentas como a inteligência artificial permitem o acompanhamento contínuo das condições das estradas e um planejamento mais ágil das ações de manutenção, aumentando a eficácia dos contratos com empresas prestadoras de serviço e otimizando os investimentos do poder público.

O órgão também utiliza instrumentos de gestão que aprimoram a qualidade do gasto público, como o Índice de Condição da Manutenção (ICM), que monitora mensalmente, por meio de imagens, problemas relacionados a buracos, vegetação e limpeza da drenagem superficial. Outro recurso é a integração com o aplicativo Waze, que possibilita identificar, em tempo real, a partir dos alertas dos usuários, pontos de alagamento, congestionamentos, acidentes e ocorrências na pista.