

ViaRio intensifica ações de manutenção e segurança viária na Transolímpica

Cronograma da semana prevê revitalização da iluminação, conservação da infraestrutura e serviços de limpeza em diversos trechos da via.

Rio de Janeiro, 08 de junho de 2026 – A ViaRio dará continuidade ao seu programa permanente de manutenção e realizará, entre os dias 8 e 12 de junho, uma série de serviços de conservação e melhorias operacionais na Transolímpica (Corredor Presidente Tancredo de Almeida Neves). As ações têm como objetivo preservar a infraestrutura da via, reforçar a segurança viária e proporcionar melhores condições de circulação aos usuários.

A programação contempla serviços de revitalização da iluminação, instalação de gradis, varrição manual e mecânica, limpeza e desobstrução de sistemas de drenagem, retirada de vegetação em áreas operacionais e remoção de objetos da pista. Algumas atividades exigirão interdições pontuais de faixas, sempre com sinalização adequada e acompanhamento das equipes operacionais da concessionária.

Os trabalhos serão realizados prioritariamente durante o período noturno, entre 19h e 4h, quando há menor volume de tráfego, minimizando os impactos à mobilidade urbana. As equipes atuarão em diferentes trechos da via, seguindo rígidos protocolos de segurança para garantir a proteção dos colaboradores e dos usuários.

Entre os destaques da semana está a continuidade do programa de revitalização da iluminação da Transolímpica, que será executado entre os dias 8 e 12 de junho, das 21h às 4h, no trecho compreendido entre os quilômetros 0 e 3, no sentido Recreio. A iniciativa contribui para ampliar a visibilidade da via e reforçar as condições de segurança para motoristas e passageiros que utilizam diariamente o corredor expresso.

Também estão previstas intervenções voltadas à conservação da infraestrutura, incluindo a instalação de gradis, limpeza de ralos e dispositivos de drenagem, retirada de vegetação em áreas adjacentes à pista e operações de "super cata", destinadas à remoção preventiva de objetos que possam comprometer a fluidez e a segurança do tráfego.

A ViaRio orienta os motoristas a respeitarem a sinalização implantada nos locais de intervenção, reduzirem a velocidade ao se aproximarem das equipes de trabalho e, sempre que possível, programarem seus deslocamentos com antecedência. O cronograma poderá ser alterado em função das condições climáticas ou de necessidades operacionais.

Cronograma de Serviços

Segunda-feira – 08/06

19h às 4h

- Instalação de gradis (km 8+700 ao km 8+600)
- Varrição manual e retirada de vegetação (km 8+700 ao km 8+600)
- Varrição manual, limpeza de ralo tipo abacaxi e retirada de vegetação (km 0 ao km 1)
- Varrição manual em refúgios, praças e alças (diversos trechos)
- Varrição mecânica, limpeza de ralos, cata e manutenção de alças (km 5 ao km 0)
- Super cata – remoção de objetos da pista (km 0 ao km 13)

21h às 4h

- Revitalização da iluminação da via (km 0 ao km 3 – sentido Recreio)

Terça-feira – 09/06

21h às 4h

- Revitalização da iluminação da via (km 0 ao km 3 – sentido Recreio)

Quarta-feira – 10/06

21h às 4h

- Revitalização da iluminação da via (km 0 ao km 3 – sentido Recreio)

Quinta-feira – 11/06

21h às 4h

- Revitalização da iluminação da via (km 0 ao km 3 – sentido Recreio)

Sexta-feira – 12/06

21h às 4h

- Revitalização da iluminação da via (km 0 ao km 3 – sentido Recreio)

Sobre a ViaRio

A ViaRio é a concessionária responsável pela operação e manutenção de 13 dos 26 quilômetros do Corredor Presidente Tancredo de Almeida Neves – a Transolímpica, uma das principais vias expressas do Rio de Janeiro. O trecho administrado conecta as zonas Oeste e Norte da cidade, contribuindo para a mobilidade urbana, o desenvolvimento regional e a integração entre importantes áreas da cidade.

Com foco em excelência operacional, manutenção preventiva e segurança viária, a ViaRio investe continuamente na conservação da infraestrutura e na melhoria da

experiência dos usuários, garantindo um corredor expresso mais seguro, eficiente e confiável para todos.

ViaRio — mobilidade com segurança e eficiência.