

## CONSTRUÇÃO DE PONTE EM RIO GRANDE DE CIMA GARANTE MAIS SEGURANÇA PARA O TRÁFEGO

Data de Publicação: 1 de julho de 2025 Fonte: Secom/PMNF - Eloir Perdigão

Uma equipe da Secretaria de Infraestrutura e Obras da Prefeitura de Nova Friburgo trabalha na construção de uma ponte de madeira na localidade de Rio Grande de Cima. Trata-se de uma ponte provisória, sobre a antiga ponte de concreto existente. Para oferecer mais segurança na passagem de veículos, inclusive ônibus e transporte escolar, a nova ponte está sendo construída até que seja executado o projeto de uma ponte definitiva.

O trabalho na ponte de madeira foi iniciado na segunda-feira, 30 de junho, com previsão de entrega na próxima sexta-feira, 4 de julho. Uma equipe de 12 funcionários trabalha na ponte, que tem 17 metros de extensão e três de largura, além do guarda-corpo para a passagem de pedestres. As vigas já foram assentadas e começam a ser assentados os pranchões e preparadas as cabeceiras.

O problema estrutural da antiga ponte foi detectado pelas secretarias de Infraestrutura e Obras e de Defesa Civil, principalmente devido a ferragens expostas, consequência da enchente da tragédia climática de 2011, quando foi muito afetada devido ao impacto de detritos carregados pela correnteza na ocasião. Para que não houvesse interdição total da via, que dá acesso a diversas propriedades, inclusive serve de acesso à localidade de Dona Mariana, no município de Sumidouro, optou-se pela construção da nova ponte de madeira sobre a antiga de concreto.

A Secretaria de Infraestrutura e Obras já trabalha no projeto da nova e definitiva ponte, que ainda não tem prazo definido para início ou conclusão. Já estão sendo realizados trabalhos de sondagem e topografia, além da questão de recursos.