

Deinfra vai limitar trânsito na ponte das Goiabeiras

Publicado por Anselmo Nascimento
Qua, 27 de Março de 2019 11:47



São Joaquim - Após a visita técnica na ponte das Goiabeiras, divisa entre Santa Catarina e Rio Grande do Sul, a Defesa Civil de São Joaquim fez um relatório técnico que foi protocolado ao DEINFRA (Departamento Estadual de Infraestrutura) informando as condições precárias da ponte, que está enfrentando problemas estruturais.

No relatório, foi descrito a situação de deterioração da ponte, que foi feita há mais de 40 anos. Sua composição é de concreto armado e ferragens, com o passar do tempo, a água causou erosão nos pilares de sustentação. Hoje a ponte não possui guarda rodas e nem guarda corpo, elevando assim o nível de perigo.

Com o trânsito de caminhões pesados, a ponte não aguentou e começou a colapsar, trazendo perigo a quem trafega na via. Vários reparos foram feitos com trilhos de ferro e estruturas de madeira.

Na sugestão da Defesa Civil de São Joaquim, era restringir o tráfego de veículos pesados imediatamente a fim de prevenir acidentes. Também foi sugerido a restrição de passagem de veículos durante a noite e com mau tempo, onde a visibilidade fica comprometida para travessia.

Após receber a sugestão, o DEINFRA sinalizou que irá limitar o trânsito no local. Segundo o órgão, será colocada sinalização, limitando o peso a 6 toneladas e limitando o horário, bem como alertando a não fazer a travessia em condições climáticas adversas. O horário de passagem na ponte para veículos leves será O horário será de 6:30 até às 18:30 horas. A Defesa Civil orienta que a população obedeça a sinalização para preservar a segurança. Hoje a rodovia se encontra em processo de federalização conforme a lei nº13.689/2018. Já existe lei assinada pelo Presidente da República para tornar a Rota Caminhos da Neve em uma rodovia federal. Em 21/11/2018 o DNIT já aprovou que será denominada BR-438. Porém o Governo de SC e RS precisam agilizar a entrega dos documentos para que o órgão assumira essa a rodovia.