



ESTADO DE SANTA CATARINA
SECRETARIA DE ESTADO DA INFRAESTRUTURA
GABINETE DO SECRETÁRIO

Ofício nº. SIE OFC 169/2017
Processo SIE 446/2017

Florianópolis, 22 de Março de 2017.

Excelentíssimo Vice-Prefeito,

Com os cordiais cumprimentos, dirijo-me a Vossa Excelência, em resposta ao Ofício nº 067/2017, o qual solicita informações sobre a capacidade de carga da Ponte que conecta o bairro Itinga à SC 411, no município de Tijucas.

Esta obra trata da Reconstrução da Ponte que liga o bairro Itinga a SC-411 concerne à execução da obra emergencial contrato CT-020/2012 SIE, que foi destruída na metade de sua extensão após violenta chuva.

Em resposta informamos que de acordo com o engenheiro Ivan Amaral, fiscal da obra e do Engenheiro Nelson Savaris autor do projeto estrutural, o trecho reconstruído foi dimensionado para um Trem Tipo de 40 toneladas, porém o trecho existente, apesar de ter a mesoestrutura reforçada, permanece com o Trem Tipo existente de 12 toneladas, por isso recomendamos que a capacidade de carga da ponte supracitada seja de **12 toneladas**.

Sem mais para o presente momento, aproveitamos o ensejo para reiterar votos de estima e distinta consideração.

Atenciosamente,



LUIZ FERNANDO CARDOSO
Secretário de Estado da Infraestrutura

Senhor
ADALTO GOMES
Vice-Prefeito e Secretário de Obras
Prefeitura Municipal de Tijucas
Rua Coronel Büchelle 01, Centro
CEP - 88.200-000 - Tijucas - SC - Brasil

