



Assembleia Legislativa do Estado de Rondônia

PROTOCOLO	ENCAMINHADA NOS TERMOS DO § 2º DO ARTIGO 188 DO REGIMENTO INTERNO  29 MAR. 2017  Carlos Alberto Martins Maranhão Secretário Legislativo Ato nº 005/2012/SRH/GAB P/ALE	INDICAÇÃO	Nº 3466/17

**Autor: DEPUTADO CLEITON ROQUE - PSB**

Indica ao Excelentíssimo Senhor Governador do Estado de Rondônia, com cópia ao Departamento de Estradas, Rodagens, Infraestrutura e Serviços Públicos – DER, a necessidade de recuperar a ponte de madeira sobre o rio Arara, localizada na RO 494 (Kapa 24), próximo ao Município de Primavera de Rondônia.

O Deputado que a presente subscreve, nos termos regimentais, indica ao Excelentíssimo Senhor Governador do Estado de Rondônia, com cópia ao Departamento de Estradas, Rodagens, Infraestrutura e Serviços Públicos – DER, a necessidade de recuperar a ponte de madeira sobre o rio Arara, localizada na RO 494 (Kapa 24), próximo ao Município de Primavera de Rondônia.

Plenário das Deliberações, 28 de março de 2017.

**CLEITON ROQUE**  
Deputado Estadual – PSB

**JUSTIFICATIVA**

Senhor Presidente,  
Nobres Parlamentares,

A presente indicação visa solicitar do Governador do Estado a recuperação da ponte de madeira com extensão de 60 metros, vez que a referida ponte se encontra em estado precário de conservação. As estacas encontram-se em estado avançado de apodrecimento e apresentam deslocamento horizontal; desgaste na estrutura, tais como, apodrecimento e trincas, apresentando riscos eminentes de ruptura; desgaste severo, apresentando riscos aos usuários.

Em virtude aos desgastes do pranchão de trânsito da ponte, há o risco de desabamento, o que pode causar um acidente de grandes proporções.

Em anexo, segue laudo de vistoria realizado pelo Departamento de Estradas, Rodagens, Infraestrutura e Serviços Públicos – DER.

Certo de que essa proposição mereça total acolhida, contamos com o apoio dos nobres pares para sua imediata aprovação.

Maior Amarante 390 Arigolândia Porto Velho/RO.  
Cep.: 76.801-911 69 3216.2816 www.ale.ro.gov.br

