

INDICAÇÃO Nº¹⁷⁶ /2026

Sugere ao Excelentíssimo Senhor Governador do Estado de Roraima que sejam reformadas 04 pontes na Vicinal 11, região do Roxinho, no município de Iracema – RR.

INDICO, nos termos do artigo 202 do Regimento Interno da Assembleia Legislativa do Estado de Roraima, ao Excelentíssimo Senhor Governador do Estado de Roraima que determine aos órgãos competentes a adoção de medidas necessárias para reforma de quatro pontes na Vicinal 11, do Roxinho, localizado no município de Iracema – RR.

Sala das Sessões, 07 de maio de 2026.

RENATO SILVA
Deputado Estadual

JUSTIFICATIVA

A Vicinal 11, do Roxinho tem em sua extensão quatro pontes, que são de extrema necessidade para os moradores daquela região. Localizadas no de Iracema – RR. As pontes apresentam condições precárias, pois, as estruturas das quatro pontes estão danificadas. As pontes garantem o tráfego de veículos e pedestres, que necessitam escoar os produtos agrícolas para capital, Boa Vista e, levar os alunos para escola.

Segundo informações do Sr. Edilson Batista Teixeira, morador da Vicinal 11, não é possível o tráfego de carros de grande porte, porque as estruturas das pontes não suportam. O morador relatou que não consegue levar material de construção para reformar a casa do Sítio, porque as pontes não suportam o peso do caminhão. Na Vicinal 11, em virtude das condições das pontes só trafegam carros de pequeno porte.

Portanto, é urgente a reforma das quatro pontes da Vicinal 11, do Roxinho, no município de Iracema, pois, essa situação, já impacta diretamente no desenvolvimento dos comerciantes e produtores, que necessitam transportar e comercializar seus produtos. É importante, que as autoridades responsáveis iniciem a reforma das pontes, para garantir a segurança da comunidade escolar e a trafegabilidade da população.

Sala das Sessões, 07 de maio de 2026.

RENATO SILVA
Deputado Estadual

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO ANEXO I



Figura 1: Ponte apresenta tábuas solta e justaposta sobre estrutura. Fonte: Instagram

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO ANEXO II



Figura 2: Ponte apresenta sua estrutura completamente danificada. Fonte: Instagram.



Figura 3: Desvio usado para passagem de veículos e pedestres destruído. Fonte: Instagram