

|   |   |   |
|---|---|---|
|  | <b>Estado de Mato Grosso</b><br>Assembleia Legislativa  |  |
| <b>Despacho</b>   | NP: 5gbgjb4g<br><b>SECRETARIA DE SERVIÇOS LEGISLATIVOS</b><br>15/09/2021<br>Indicação nº 6430/2021<br>Protocolo nº 10033/2021 |   |
| <b>Autor:</b> Dep. Eduardo Botelho  |   |   |

**Indica ao Excelentíssimo Senhor Governador do Estado, com cópia ao Excelentíssimo Senhor Secretário de Estado de Infraestrutura e Logística, ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal de Jangada e ao Excelentíssimo Senhor Secretário Municipal de Obras Públicas, mostrando a necessidade do serviço de tapa buracos, especialmente na Rua Ramiro Mendes, no município de Jangada.**

Com fulcro no que dispõe o Art. 160 e seguintes do Regimento Interno, requeiro à Mesa Diretora, ouvido o Soberano Plenário, que encaminhe expediente ao Excelentíssimo Senhor Governador do Estado, com cópia ao Excelentíssimo Senhor Secretário de Estado de Infraestrutura e Logística, ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal de Jangada e ao Excelentíssimo Senhor Secretário Municipal de Obras Públicas, mostrando a necessidade do serviço de tapa buracos, especialmente na Rua Ramiro Mendes, no município de Jangada.

## **JUSTIFICATIVA**

Atendendo a solicitando de serviço de tapa buracos, na Rua Ramiro Mendes, no município de Jangada, indicamos essa proposição, haja vista a necessidade de atender a demanda social, para proporcionar uma melhor qualidade de vida para a população local.

Por essa razão, conto com o especial empenho do Excelentíssimo Senhor Governador do Estado, do Excelentíssimo Senhor Secretário de Estado de Infraestrutura e Logística, do Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal de Jangada e do Excelentíssimo Senhor Secretário Municipal de Obras Públicas, bem como a aprovação dos demais Pares, para a efetivação do importante pleito.



**Estado de Mato Grosso**  
Assembleia Legislativa



Edifício Dante Martins de Oliveira  
Plenário das Deliberações “Deputado Renê Barbour” em 14 de Setembro de 2021

**Eduardo Botelho**  
Deputado Estadual