**INDICAÇÃO Nº 148/2025 Em 30** **de maio de 2025.**

**Exmº. Sr. MARFRAN DE MEDEIROS SANTOS**

**MD Presidente da Câmara Municipal de Carnaúba dos Dantas/RN**

O edil que abaixo subscreve vêm mui respeitosamente a Vossa Excelência **INDICAR** que, após as formalidades regimentais desta Casa Legislativa, seja encaminhada uma cópia desta ao Exmº Sr. **Kleyton Medeiros Dantas** – Prefeito Municipal, e ao Ilmº Sr. **Jordão Felix Azevedo dos Santos** – Secretário Municipal de Obras, Serviços Urbanos e Transportes Públicos, com a seguinte solicitação:

**- Indico que seja realizado o reparo na lombada situada na Rua Silvério Rodrigues de Carvalho, nas proximidades do Mercadinho Keullen Mais, com o objetivo de garantir maior segurança viária aos moradores e transeuntes daquela localidade.**

**J U S T I F I C A T I V A**

A presente solicitação visa atender aos anseios da comunidade local, que tem manifestado preocupação com as condições da lombada existente na Rua Sivério Rodrigues de Carvalho, nas imediações do Mercadinho Keullen Mais.

O referido equipamento de redução de velocidade encontra-se danificado, comprometendo sua efetividade na contenção da velocidade dos veículos que trafegam pela via. Tal situação coloca em risco a segurança dos pedestres, ciclistas e motoristas que utilizam a via diariamente.

Diante disso, torna-se necessária e urgente a realização dos reparos na lombada, de forma a restabelecer sua função de controle de velocidade, contribuindo para a segurança da população local e para a melhoria da mobilidade urbana.

Diante da relevância desta solicitação, espero contar com o apoio do Poder Executivo Municipal e do Secretário de Obras para a pronta execução deste serviço.

Sala das Sessões “Vereador Wilson Luiz de Souza”, da Câmara Municipal de Carnaúba dos Dantas-RN, 30 de maio de 2025.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**MARFRAN DE MEDEIROS SANTOS**

Presidente da Câmara Municipal de Carnaúba dos Dantas/RN

Vereador Proponente