

### Processo Legislativo Eletrônico

#### Gabinete do Vereador Professor Antônio Cesar

O(A) Vereador(a) que esta subscreve, vem, pelas prerrogativas garantidas na Lei Orgânica Municipal e com base no Regimento Interno desta Casa, apresentar a seguinte:

### **INDICAÇÃO**

Gab. ACMS nº 686/2023

Ao:

Excelentíssimo Senhor

**Wellington Vicentini** 

Presidente da Câmara Municipal de Linhares

**Assunto:** Indicação endereçada à **Secretaria de Obras e Serviços Urbanos** para que realize operação tapa buracos na Avenida Prefeito Anário Marreiro, na altura da empresa Nova Roda a Esquadria São João Ltda, no bairro Nossa Senhora da Conceição.

Considerando que o artigo 125, II, do Regimento Interno da Câmara Municipal, estabelece que o Vereador pode sugerir ao Poder Executivo "a realização de ato administrativo ou de gestão";

Considerando que o mesmo artigo, em seu § 1°, "b", prevê que tais indicações devam ser "despachadas diretamente pelo Presidente";

É o presente para encaminhar esta indicação, que solicita à **Secretaria de Obras e Serviços Urbanos** para que realize operação tapa buracos na Avenida Prefeito Anário Marreiro, na altura da empresa Nova Roda a Esquadria São João Ltda, no bairro Nossa Senhora da Conceição. Os moradores e motoristas reclamam bastante do caos que se encontra a Avenida, pois está completamente esburacada, representando um risco a toda população.





# Processo Legislativo Eletrônico

Seguem imagens em anexo que justificam tal demanda.

Entendemos que se trata de assunto **urgente**, por isso, tal proposição merece endereçamento imediato por parte da Prefeitura Municipal.

Com os usuais protestos de elevada estima e consideração,

Plenário "Joaquim Calmon", 21 de março de 2023.

Vereador(a) Professor Antônio Cesar - PV



# PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletrônicamente e pode ser acessado no endereço https://linhares.nopapercloud.com.br/autenticidade utilizando o identificador 3200360034003300340036003A005000

Assinado eletrônicamente por **Professor Antônio Cesar** em **21/03/2023 16:36**Checksum: **54AC9F8CCA7EDE9DE5AA847B8F3218BAA7B14E74748944DBCB05AB7371802E3F** 

