



Câmara Municipal de Mococa
PODER LEGISLATIVO

| PROTOCOLO | | | DESPACHO APROVADO |
|-----------------------------------|------------|---|---|
| Número | Data | Rubrica | |
| 2812 | 06/11/2023 |  |  GUILHERME GOMES Presidente |
| REQUERIMENTO N° 714 /2023. | | | EMENTA Solicita ao Poder Executivo intervenção em profundo buraco aberto na Rua Dr. Adolfo Barreto, altura do nº 361, no bairro Conjunto Habitacional Gilberto Rossetti. (Imagens anexas) |

EXMO. SR. PRESIDENTE,

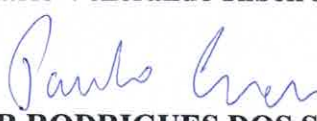
REQUEIRO à Mesa, cumpridas as formalidades Regimentais da Casa, após a manifestação do Nobre Plenário, no sentido de ser oficiado ao Excelentíssimo Senhor Prefeito, Eduardo Ribeiro Barison, para que Sua Excelência, por meio da Secretaria competente, providencie com urgência a manutenção de um profundo buraco que se encontra aberto na Rua Dr. Adolfo Barreto, altura do número 361, no bairro Conjunto Habitacional Gilberto Rossetti, conforme demonstrado nas imagens anexas.

A presente solicitação se baseia na imperativa necessidade de garantir a segurança e a acessibilidade dos moradores e transeuntes nessa área residencial. O buraco em questão representa um perigo evidente para os veículos que transitam pela via, além de oferecer riscos à integridade física das pessoas que por ali passam.

É imperativo assegurar que nossas vias públicas estejam em adequadas condições de uso, com o objetivo de evitar acidentes e promover a qualidade de vida dos cidadãos. Portanto, apelamos para que a manutenção seja realizada com a maior brevidade possível.

Agradeço antecipadamente pela atenção dedicada a esta solicitação e pela prontidão em assegurar a segurança e o bem-estar dos moradores do Conjunto Habitacional Gilberto Rossetti.

Plenário Venerando Ribeiro da Silva, 6 de novembro de 2023.


PAULO CÉSAR RODRIGUES DOS SANTOS
Doção – Vereador / PATRI



**Câmara Municipal de Mococa
PODER LEGISLATIVO**

Anexo: Imagens de buraco aberto na pavimentação asfáltica da Rua Adolfo Barreto, altura do n° 361, bairro Conjunto Habitacional Gilberto Rossetti.

