

ESTADO DE GOIÁS
CÂMARA MUNICIPAL DE COCALZINHO DE GOIÁS

INDICAÇÃO Nº 002/2022 – J.L.A.F – JORGE LUIZ ALVES DE FONTES - PTB

Cocalzinho de Goiás, 07 de Março de 2022.

Protocolo nº 077/22
Em 08 / 03 / 22
às 09:07 horas
CÂMARA MUNICIPAL
COCALZINHO DE GOIÁS - GO

**“INDICA AO PREFEITO MUNICIPAL,
RECUPERAÇÃO DA MALHA VIÁRIA NOS
PERÍMETROS URBANOS E CONSTRUÇÃO DE
GALERIAS DE ÁGUAS PLUVIAIS”.**

Senhora Presidente,

O Vereador que este subscreve, nos termos do art. 66, Inciso II, do Regimento Interno desta Casa de Leis, vem perante Vossa Excelência, propor a presente INDICAÇÃO, para que o mesmo depois de submetido à apreciação do Plenário, seja encaminhado ao Poder Executivo para que tome as devidas providências.

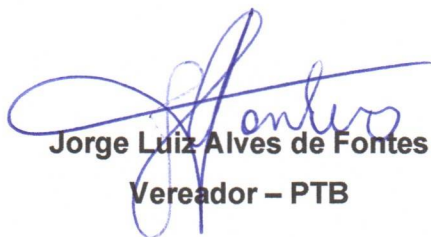
JUSTIFICATIVA:

É fato que o Lençol freático de Cocalzinho de Goiás é bem próximo a superfície, sendo fácil ao deslocar-se pelas ruas urbanas e estradas rurais, minas d'água nas vias, que acabam ocasionando buracos, que por sua vez causam transtornos a motoristas, pedestres e ciclistas. No entanto, não é motivo para que a malha viária do perímetro urbano e rural, estar da situação que está: intransitável.

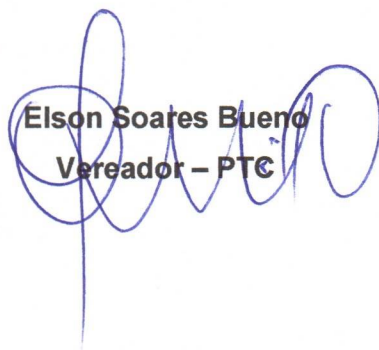
Vemos nas redes sociais, as constantes cobranças da população, que exigem, com total razão, providências do Poder Executivo, afinal, moradores estão tendo prejuízos com manutenções veiculares, quedas e até acidentes em vista dos enormes buracos nas vias públicas.

Sendo assim, solicitamos que seja realizada a recuperação da malha viária nos perímetros urbanos e construção de galerias de águas pluviais, a fim de sanar os problema citados, bem como garantir trafegabilidade, segurança e conforto aos moradores Cocalzinhenses, durante sua locomoção, por todo o Município de Cocalzinho de Goiás.


SALA DOS VEREADORES DA CÂMARA MUNICIPAL DE
COCALZINHO DE GOIÁS, aos sete dias do mês de Março de dois mil e vinte e dois.
(07/03/2022)



Jorge Luiz Alves de Fontes
Vereador – PTB



Elson Soares Bueno
Vereador – PTC



Meiraides Aparecida da Silva
Vereadora PTC