

EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE VITÓRIA/ES, VEREADOR ANDERSON GOGGI.

O vereador Dalto Neves, requer a Vossa Excelência, com fundamento no art. 177, inciso XII e art. 238 do Regimento Interno, que seja encaminhada ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal, Lorenzo Pazolini, por intermédio da (s) Secretaria (a) correspondente (s), a presente

INDICAÇÃO

Nivelamento da grelha pluvial na rua Archimino Mattos proximo ao numero 155, bairro Santo Antonio – Vitória - ES.

JUSTIFICATIVA

Conforme evidenciado nas fotos anexas, a tampa localizada na via encontra-se afundada em relação ao nível do asfalto, formando uma depressão acentuada na pista. Essa irregularidade tem causado sérios riscos à segurança viária, especialmente para motociclistas que trafegam pelo local.

Ao passar pela depressão, os condutores de motocicletas são surpreendidos, o que pode resultar em quedas e perda de controle do veículo. Essa situação expõe não apenas os próprios motociclistas a acidentes graves, mas também os pedestres nas calçadas próximas, que podem ser atingidos por motos desgovernadas. Além disso, há o risco de colisões com veículos maiores, aumentando a gravidade dos possíveis acidentes.

Trata-se, portanto, de um ponto crítico que exige ação imediata do poder público. O nivelamento adequado da tampa é uma medida simples, mas essencial para prevenir acidentes, preservar vidas e garantir a segurança de todos que utilizam a via.

Nestes termos

Pede e espera deferimento.

Palácio Atílio Vivacqua, 04 de setembro de 2025

DALTO NEVES
Vereador – SDD

ANEXO



Av. Marechal Mascarenhas de Moraes, 1788 – Ed. Paulo Pereira Gomes – Sala 704 - Bento Ferreira – Vitória/ES, CEP: 29050-940 | Tel: (27) 99573-1800 / 3334-4581 E-mail: vereador.daltoneves@vitoria.es.leg.br F S

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço /autenticidade utilizando o identificador 3300310039003800310039003A005000

Assinado eletronicamente por **Dalto Bastos das Neves** em 05/09/2025 14:49

Checksum: **25D35D5A7CA10EA73C8DF4B26F3396D2513A5DA136E00450A2C81396EFAA0FF9**