



CÂMARA MUNICIPAL DE VIANA
Estado do Espírito Santo
Plenário João Paulo II

Viana, 03 de Setembro de 2024.

INDICAÇÃO Nº 182/2024

Ao Exmo. Sr. Prefeito

WANDERSON BORGHARDT BUENO

Assunto: Sugere que solicite junto à Secretaria competente, o serviço **de instalação de quebra-molas**, na Rua Nossa Senhora de Fátima, Bairro Arlindo Villaschi, Viana-ES.

INDICO, ao Excelentíssimo Senhor Prefeito, nos termos do art. 23, inciso XIV da Lei orgânica do Município c/c os arts. 178 e 179, do Regimento Interno da Câmara Municipal de Viana, que providencie junto ao setor competente solução do problema abaixo enfatizado:

Justificativa

A presente propositura visa atender a solicitação da população, no sentido de ser realizado o serviço de instalação de quebra-molas na Via citada, na altura do nº 26. A medida visa proporcionar maior segurança aos pedestres, pois o local é muito movimentado, e os veículos trafegam em alta velocidade, gerando riscos de acidentes graves.

Isto posto, estamos certos de que a realização do serviço solicitado, reduzirá a velocidade dos veículos e garantirá a segurança trazendo maior tranquilidade aos munícipes.

Atenciosamente,

WESLEY PEREIRA PIRES
Vereador - PL

Rua Aspazia Varejão Dias, Centro Viana-ES Tel.: 27- 999201748



Autenticar documento em <https://cmviana.splonline.com.br/autenticidade>
com o identificador 3200300036003500360034003A005000, Documento assinado digitalmente
conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://cmviana.splonline.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 3200300036003500360034003A005000

Assinado eletronicamente por **Wesley Pereira Pires** em 03/09/2024 16:39

Checksum: **A6D780C7C3FC78E183F359177D0F963C089B4BDEE50FB49244C9B6DFA642D8AF**



Autenticar documento em <https://cmviana.splonline.com.br/autenticidade>
com o identificador 3200300036003500360034003A005000, Documento assinado digitalmente
conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.