



CÂMARA MUNICIPAL DE VILA VELHA/ES
GABINETE VEREADOR ROGÉRIO CARDOSO
"Deus seja louvado"

INDICAÇÃO Nº 117

Excelentíssimo Senhor Presidente da Câmara Municipal de Vila Velha/ES

Senhor Presidente,

O Vereador Rogério Cardoso, que o presente subscreve, com assento nesta Casa de Leis, vem na forma regimental, à presença de Vossa Excelência, no uso de suas atribuições legais, requerer o encaminhamento desta Indicação a **Excelentíssima Secretária Municipal de Obras e Projetos Estruturantes de Vila Velha/ES, Sra. Menara Cavalcante**, em atenção aos fatos e fundamentos adiante aduzidos.

Pelo presente instrumento, solicito a V. Ex.^a **providências para pavimentação de parte da Rua Basílio Costalonga, no trecho entre a Igreja Evangélica Assembleia de Deus – próximo ao endereço da residência Nº 376. Até o final, no sentido do encontro com a rua Nicolino Soares, bairro Ilha das Flores**, deste Município por solicitação de moradores, pois a referida rua se encontra com muitos buracos e desníveis.

Vila Velha/ES, 24 de junho de 2024.

Atenciosamente,

Rogério Cardoso
Vereador

Endereço: Rua Antônio Ataíde, nº 686 - Centro – Vila Velha – ES – CEP: 29100-290.
Tel.: (27) 3061-8135 - Site: www.cmvv.es.gov.br
E-mail: rogeriocardoso@vilavelha.es.leg.br



Autenticar documento em <https://vilavelha.splonline.com.br/autenticidade>
com o identificador 3200380033003300390034003A005000, 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://vilavelha.splonline.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 3200380033003300390034003A005000

Assinado eletronicamente por **ROGERIO CARDOSO** em 28/06/2024 16:27

Checksum: **E4BA36BBD5A14B55573FA2EAA770AAA14553906DA1AEF8D36845D3AC620A525C**



Autenticar documento em <https://vilavelha.splonline.com.br/autenticidade> com o identificador 3200380033003300390034003A005000, Documento assinado digitalmente conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.