

EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE VITÓRIA/ES

O Vereador André Brandino, no uso de suas atribuições regimentais, vem, respeitosamente, à presença de Vossa Excelência, com fundamento no art. 172, inciso VIII, e no art. 231 do Regimento Interno, requerer o encaminhamento à Excelentíssima Senhora Prefeita Municipal, Cristhine Samorini, da seguinte proposição:

INDICAÇÃO

Solicito nivelamento de poço de visita, Rua Manoel Marques, nº 07, transversal com serafim derenzi no semáforo, São Cristóvão, Vitória Es.

Nº Protocolo SIC: **2026.029.515**

Chave de acesso: **047Z0-97PM4**

JUSTIFICATIVA

A solicitação de nivelamento do poço de visita se faz necessária em razão das condições inadequadas em que o mesmo se encontra, apresentando desnível em relação à via pública. Tal situação compromete a segurança de motoristas, ciclistas e pedestres, podendo ocasionar acidentes, além de contribuir para danos em veículos.

O desnível interfere diretamente na adequada drenagem das águas pluviais, favorecendo o acúmulo de água na via, o que pode agravar processos de deterioração do pavimento e gerar transtornos à mobilidade urbana. Dessa forma, o nivelamento do poço de visita é essencial para garantir melhores condições de trafegabilidade, segurança viária e conservação da infraestrutura urbana, atendendo ao interesse público e à qualidade de vida da população.

Vitória, Palácio Atílio Vivacqua, 09 de abril de 2026.

André Brandino Pego

VEREADOR ANDRÉ BRANDINO PEGO

Email: gabinete.andrebrandino@vitoria.es.leg.br

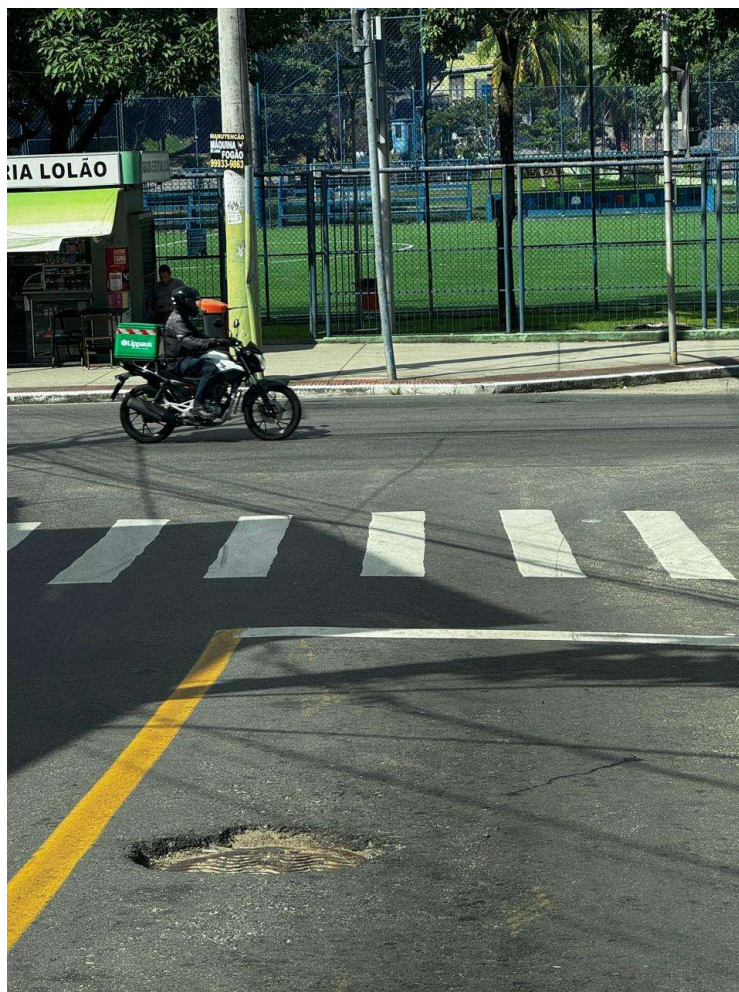
27 999 718 585

[andre.brandino](#)

[andre_brandino_peg](#)



**CÂMARA MUNICIPAL
DE VITÓRIA/ES**



Email: gabinete.andrebrandino@vitoria.es.leg.br

27 999 718 585

[andre.brandino](#)

[andre_brandino_pegó](#)



CAMARA MUNICIPAL
DE VITÓRIAS

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço /autenticidade utilizando o identificador 3300340031003900330032003A005000

Assinado eletronicamente por **André Brandino Pego** em 10/04/2026 13:08

Checksum: **D4B16269DBE48A5B1BCBBCDA6C9961E0426F5BC940FD23BCAF13493853BAE8EE**