



**À Câmara Municipal de Vitória
Exmo. Sr. Presidente**

O Vereador signatário, no uso de suas prerrogativas regimentais, requer a V.Exa, encaminhamento ao Exmo. Prefeito do Município de Vitória a seguinte:

INDICAÇÃO Nº 273/2025

Indico ao Exmo. Prefeito Municipal de Vitória, Sr. **LORENZO PAZOLINI**, que solicite Secretaria competente, o serviço de implantação de uma rampa de acesso, na Rua Presidente Epitácio Pessoa, em frente ao nº 26 – República – Vitória/ES.

Protocolo 156: 2025.097.551

JUSTIFICATIVA

A implantação de uma rampa de acessibilidade neste local é essencial, pois a calçada apresenta desníveis, remendos e irregularidades que dificultam a circulação de pessoas com mobilidade reduzida, idosos, usuários de cadeira de rodas e mães com carrinhos de bebê. A ausência de uma rampa adequada compromete a segurança e impede o acesso pleno ao passeio público, contrariando princípios de mobilidade urbana e acessibilidade universal. A construção da rampa garantiria a transição segura entre a via e a calçada, facilitando o deslocamento, prevenindo acidentes e promovendo inclusão, além de atender às normas técnicas que orientam a eliminação de barreiras arquitetônicas nos espaços urbanos.

Palácio tílio Vivacqua, 27 de Novembro de 2025

LUIZ EMANUEL ZOUAIN DA ROCHA

Vereador – Republicanos



VereadorLuizEmanuelZouain

com o identificador 3300330030003500380031003A005000, Documento assinado digitalmente conforme art. 4º, II da Lei



Autenticar o documento em [luizemanuel](#)

14.063/2020.



VereadorLuizEmanuelZouain



VereadorLuizEmanuelZouain

com o identificador 3300330030003500380031003A005000, Documento assinado digitalmente conforme art. 4º, II da Lei



Autenticar o documento em [@luizEmanuel](#)

14.063/2020.



VereadorLuizEmanuelZouain

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço /autenticidade utilizando o identificador 3300330030003500380031003A005000

Assinado eletronicamente por **Luiz Emanuel Zouain da Rocha** em **02/12/2025 11:11**

Checksum: **824FD4A525559EA939540891CCB2663D7AC0F0896DD36E56F6D9EB47CC76984E**