



EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE VITÓRIA/ES - Vereador Anderson Goggi - PROGRESSISTAS

O Vereador Davi Esmael, representante da população de Vitória, com fulcro nos arts. 182 e 231 do Regimento Interno, requer a Vossa Excelência, seja encaminhada ao Excentíssimo Senhor Prefeito da Cidade de Vitória, Lorenzo Pazolini, a seguinte

INDICAÇÃO

Que o Poder Executivo Municipal de Vitória, por intermédio da **Secretaria de Transportes, Trânsito e Infraestrutura Urbana – SETRAN**, realize a **implantação de uma Faixa Elevada de Pedestres** na Rua Saturnino de Brito, Praia do Canto, Vitória – ES, em frente ao Hotel Crystal Garden, nas proximidades da Banca do Zé.

JUSTIFICATIVA

Esta Indicação tem como objetivo reforçar a segurança viária dos pedestres que circulam diariamente pela via, considerando o intenso fluxo de veículos que nela convergem em alta velocidade, agravado pela ausência de sinalização adequada.

Tal cenário tem causado insegurança aos moradores, hóspedes do hotel e transeuntes em geral. Destaca-se ainda que a maioria dos residentes da região é composta por idosos, o que amplia a vulnerabilidade diante da imprudência no tráfego e da falta de dispositivos que promovam a redução de velocidade.

Além do risco já existente, a falta de sinalização tem dificultado a entrada e saída dos moradores em seus condomínios, comprometendo tanto a mobilidade quanto a segurança da comunidade local.

Requer a resposta para o presente pleito no prazo legal, disposto na Lei Orgânica Municipal, em seu art. 66, parágrafo único, qual seja, 30 (trinta) dias.

Nº Protocolo 156: **2025.076.027**

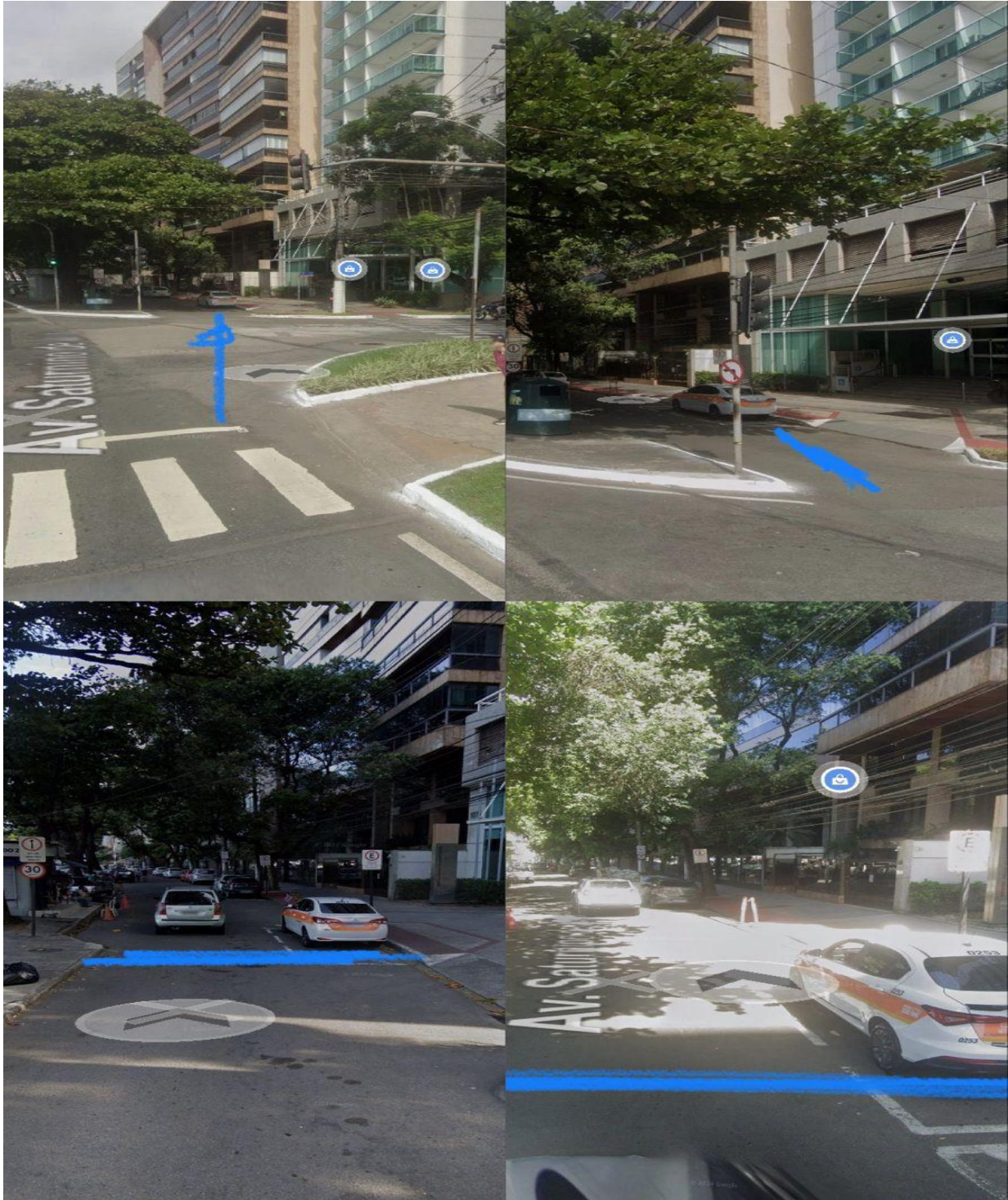
Palácio Atílio Vivácqua, 12 de setembro de 2025.

Vereador Davi Esmael – REPUBLICANOS



CÂMARA
MUNICIPAL
DE VITÓRIA

ANEXO



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço /autenticidade utilizando o identificador 3300320030003700370036003A005000

Assinado eletronicamente por **Davi Esmael Menezes de Almeida** em **15/09/2025 12:00**

Checksum: **F2B56FD789B4A11ABED4348CD97A1BEC3A9749D96664A28D90FAE872E8928376**