

INDICAÇÃO n°184/2026

**EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE VITÓRIA -
ESTADO DO ESPÍRITO SANTO.**

O Excelentíssimo Vereador Baiano do Salão, no uso de suas prerrogativas legislativas, com fundamento no art. 172, VI, art. 182 e art.231 do Regimento Interno desta Casa de Leis, requer que seja encaminhada a Excelentíssima Senhora Prefeita Cristhine Samorini, por intermédio das **SECRETARIAS COMPETENTE**, a presente

INDICAÇÃO

Solicita-se a instalação de uma placa de carga e descarga, de segunda a sexta-feira, no horário das 08h às 18h, na Rua Manoel Salustiano de Sousa, nas proximidades dos números 23/44, bairro Santa Martha, em frente ao estabelecimento Della Utilidades e Reparos..

JUSTIFICATIVA

A presente indicação se faz necessária tendo em vista a necessidade de organizar o espaço destinado ao embarque e desembarque de mercadorias no referido local, considerando o fluxo de veículos utilizados para carga e descarga no estabelecimento.

Ressalta-se que a ausência de sinalização adequada tem gerado dificuldades para a realização dessas atividades, ocasionando transtornos tanto para comerciantes quanto para motoristas e demais usuários da via.

Dessa forma, a implementação da sinalização de carga e descarga no horário indicado é medida importante para atender às necessidades do comércio local, bem como para promover melhor ordenamento do trânsito e das atividades comerciais na via.

Diante do exposto, requer a resposta para o presente pleito no prazo legal, disposto na Lei Orgânica Municipal, no art. 66, parágrafo único, qual seja, 30 (trinta) dias.

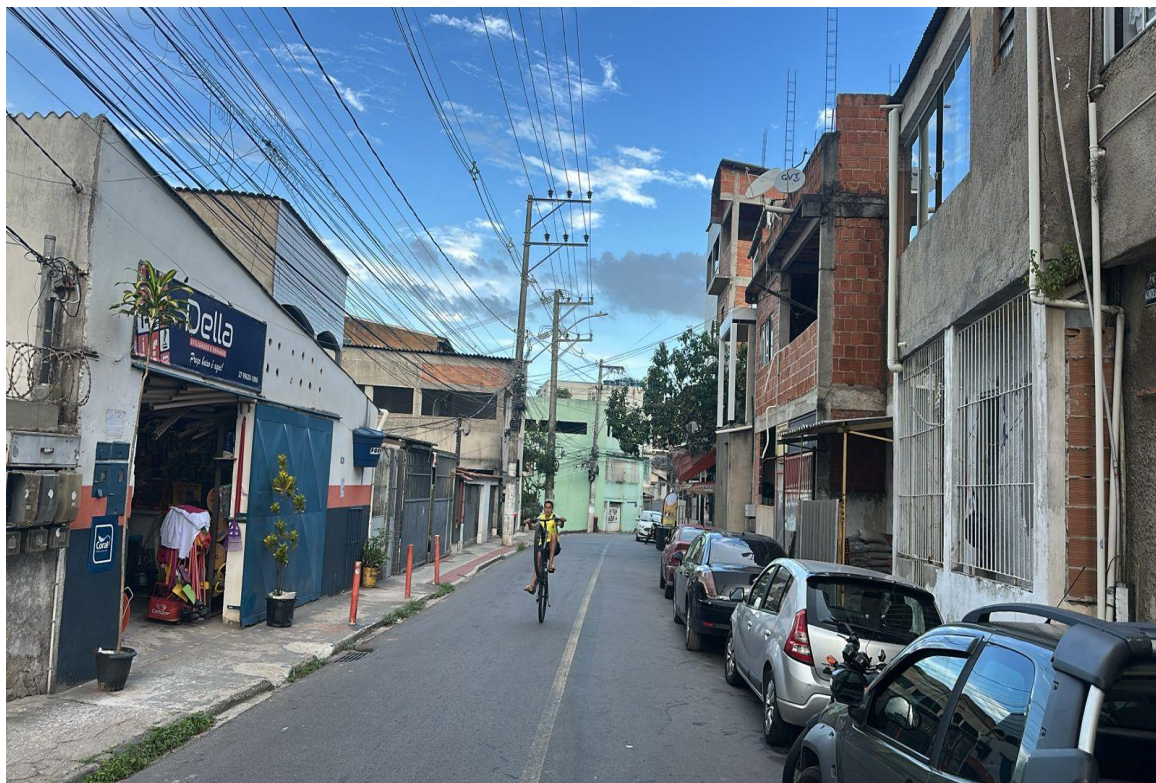
Nestes termos,
Pede e espera deferimento.

Vitória, 15 de abril de 2026.

BAIANO DO SALÃO
VEREADOR – PODE

Câmara Municipal da Vitória, 6º andar, Sala 602

ANEXO I



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço /autenticidade utilizando o identificador 3300340032003300390038003A005000

Assinado eletronicamente por **Orlandino Rodrigues de Souza** em 15/04/2026 17:12

Checksum: **0800C0A009EC8C497CB57368A5C280FC2F0CEF55E8D12B4015FE71396E7511A6**