RAMON SILVEIRA

Vereador

Praça Jerônimo Monteiro, 70, Centro Cachoeiro de Itapemirim/ES, CEP: 29300-170

Contato: +55 28 3526-5640

e-mail: vereadorramonsilveira@cachoeirodeitapemirim.es.leg.br

Indicação n° /2025

EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE

CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM, ESPÍRITO SANTO

O Vereador infra-assinado, eleito pelo PSDB e com assento nesta Casa de Leis, no

exercício de suas atribuições regimentais, INDICA ao Exmo. Senhor Clayton Siqueira

do Nascimento, Secretário de Segurança e Trânsito , solicito a realização de um

estudo de viabilidade, junto ao setor de viabilidade urbana, para a instalação de uma

vaga de carga e descarga próximo ao Museu Ferroviário Domingos Lage, localizada no

Centro.

**JUSTIFICATIVA** 

A presente indicação tem como objetivo atender à demanda dos comerciantes,

motoristas e demais usuários que atuam no Centro da cidade, especialmente nas

proximidades do Museu Ferroviário, onde se verifica grande movimentação comercial e

circulação de veículos para entrega de mercadorias. Atualmente, a ausência de uma

vaga devidamente sinalizada para carga e descarga tem gerado transtornos no

trânsito local, como paradas irregulares em frente aos estabelecimentos, dificultando a

fluidez do tráfego e colocando em risco a segurança de pedestres e condutores. Além

disso, a regularização dessa área contribui para a organização urbana, facilita a

logística comercial e atende às normas de mobilidade previstas na legislação vigente.

A instalação de sinalização vertical (placa indicativa) e horizontal (pintura de solo)

Públicas Brasileira - ICP-Brasil.





Vereador Praça Jerônimo Monteiro, 70, Centro Cachoeiro de Itapemirim/ES, CEP: 29300-170

Contato: +55 28 3526-5640

e-mail: vereadorramonsilveira@cachoeirodeitapemirim.es.leg.br

garantirá maior efetividade na utilização do espaço, proporcionando mais eficiência nas operações de carga e descarga, sem comprometer o trânsito local.

Cachoeiro de Itapemirim - ES, 25 de julho de 2025

**RAMON SILVEIRA** 

Vereador – (PSDB)