



# Câmara Municipal de Santa Teresa

Estado do Espírito Santo

APROVADO

05 / 08 / 2025

Claudio Giovane P. Milli  
Presidente

## INDICAÇÃO Nº 174/2025

**INDICAMOS** ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal, por meio das secretarias competentes, que sejam adotadas providências para a **instalação de quebra-molas com o objetivo de reduzir a velocidade dos veículos na via pública onde se localiza a EMEIEF “Visconde de Inhaúma”, no Distrito de Santo Antônio do Canaã, bem como, a implantação de faixa elevada para pedestres em frente à referida escola.**

**INDICAMOS**, ainda, a necessidade de **melhorias na sinalização horizontal e vertical**, com a instalação de placas de “Área Escolar” e de **placa indicativa com o nome da unidade escolar**, visando à segurança dos alunos, professores e demais usuários da via.

Sala Augusto Ruschi, em 30 de julho de 2025.

Capitão Geraldo (PL)

### JUSTIFICATIVA:

As medidas ora propostas têm por finalidade promover maior segurança no entorno da EMEIEF “Visconde de Inhaúma”, em Santo Antônio do Canaã. Veículos, principalmente motocicletas, tem transitado com excesso de velocidade, colocando em risco iminente alunos, pais, professores e demais pedestres que circulam pelo local diariamente.

A instalação de quebra-molas contribuirá para a diminuição da velocidade na via como um todo e a faixa elevada de pedestre é medida essencial para que o acesso à unidade escolar seja feito de forma segura. Além disso, a melhoria da sinalização vertical e horizontal, são medidas preventivas essenciais para alertar os motoristas quanto à presença de uma área escolar. A falta desses dispositivos de segurança compromete a integridade física de toda a comunidade escolar.

Por fim, a instalação de uma placa com o nome da unidade escolar também é importante para facilitar a identificação do local, principalmente para visitantes e prestadores de serviços. São ações simples, porém eficazes, que refletem o compromisso com a segurança e o bem-estar dos estudantes e da população local.

