



Câmara Municipal de Castro

ESTADO DO PARANÁ

Indicação nº 124/2025

 Dropsigner
powered by Lacuna Software

SÚMULA: Indica a necessidade de instalação de lombada, redutor de velocidade ou travessia elevada para pedestres na Rua Francisco Canha, localizada no Jardim Alvorada.

Senhor Presidente,

Indico ao Senhor Prefeito Municipal, a instalação de uma lombada, redutor de velocidade ou travessia elevada para pedestres na Rua Francisco Canha, localizada no Jardim Alvorada.

JUSTIFICATIVA

Recebemos a indicação por parte de moradores, que relatam a necessidade dessa instalação, visto que nessa quadra existe fluxo de pessoas que freqüentam o Templo ali localizado, e que mesmo em outros períodos a via tem se tornado perigosa pelo excesso de velocidade dos condutores de veículos.

Entendemos que cabe estudo por parte dos responsáveis pelo trânsito e solicitamos apoio para atender a demanda da população local.

Sala das Sessões da Câmara Municipal, em 24 de março de 2025.

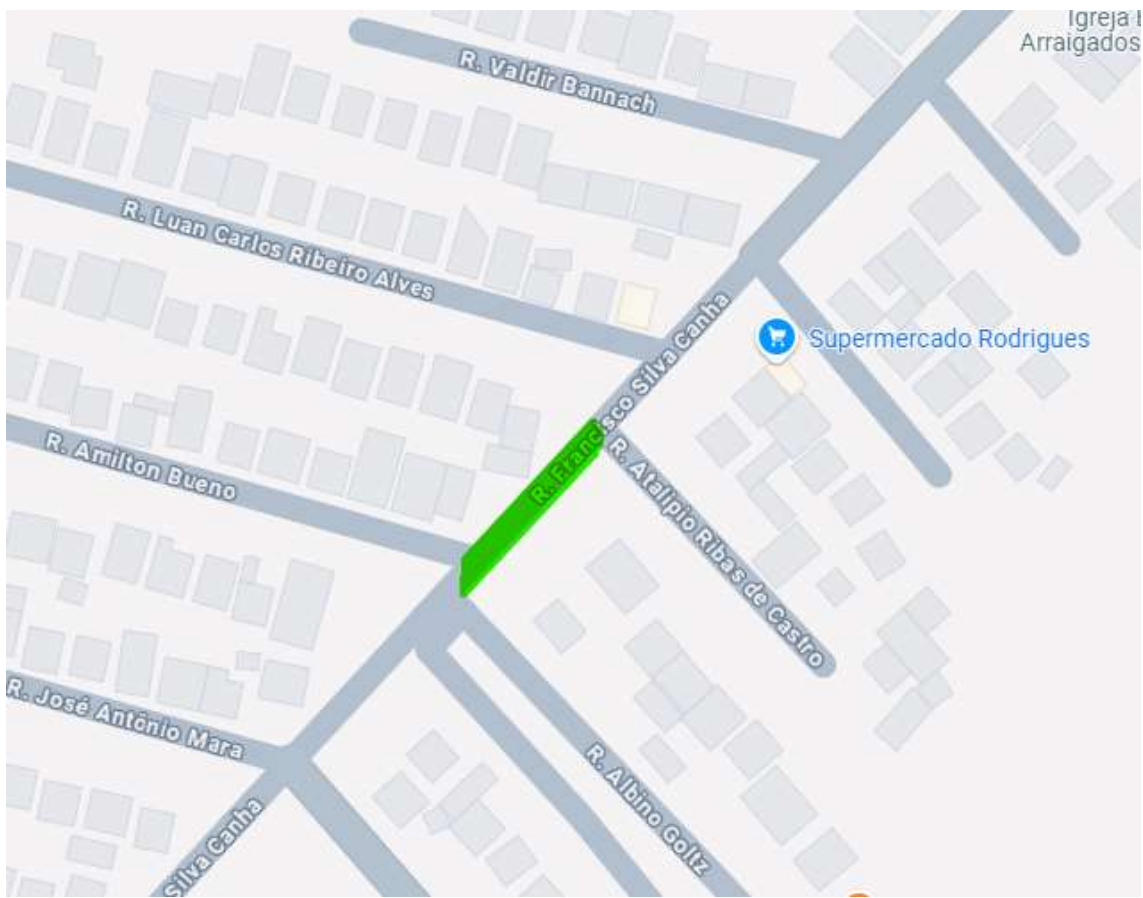
 Documento assinado eletronicamente por **Pedro Jaremczuk, Vereador da Câmara Municipal de Castro**, conforme autorizado pela Resolução nº 07/2021.

Assinado eletronicamente por:
Pedro Jaremczuk
Data: 24/03/2025 15:34 -03:00

 Dropsigner
powered by Lacuna Software

Investigador Pedro

Vereador





MANIFESTO DE ASSINATURAS



Código de validação: LR2C3-LCL3M-DPLPA-NWYMH

Tipo de assinatura: Simples

Esse documento foi assinado pelos seguintes signatários nas datas indicadas (Fuso horário de Brasília):

✓ Pedro Jaremczuk em 24/03/2025 15:34 - Assinado eletronicamente

Endereço IP	Geolocalização
179.189.26.169	Não disponível
Autenticação	pedro@castro.pr.leg.br (Verificado)
Login	
BCUgYprkImiHOhzm79UvN3hKC+yjvyzzbOtHYCcOUfQ=	
SHA-256	

✓ Recepção em 24/03/2025 15:37 - Assinado eletronicamente

Endereço IP	Geolocalização
179.189.26.169	Lat: -24,796839 Long: -50,007868 Precisão: 1198 (metros)
Autenticação	recepcao@castro.pr.leg.br (Verificado)
Login	
u+6Us4YOJpxz6CPCb9FgE4YEh0PhnYFb66u5tp8DcGg=	
SHA-256	

Para verificar as assinaturas, acesse o link direto de validação deste documento:

<https://www.dropsigner.com/validate/LR2C3-LCL3M-DPLPA-NWYMH>

Ou acesse a consulta de documentos assinados disponível no link abaixo e informe o código de validação:

<https://www.dropsigner.com/validate>