



Câmara Municipal de Castro

ESTADO DO PARANÁ

Indicação nº 81/2025



SÚMULA: Indica a necessidade de instalação de lombada, redutor de velocidade ou travessia elevada para pedestres na Rua Francisco Canha, em frente ao USF do Bairro Jardim Alvorada, nesta Cidade.

Senhor Presidente,


Indico ao Senhor Prefeito Municipal, a instalação de uma lombada ou redutor de velocidade ou travessia elevada para pedestres na Rua Francisco Canha, em frente ao USF do Bairro Jardim Alvorada, nesta Cidade.

JUSTIFICATIVA

Encaminho a reivindicação recebida por parte de moradores, que relatam essa necessidade, uma vez que a via, uma das principais do bairro, tem sido utilizada por veículos em alta velocidade, e por se tratar de uma Unidade de Saúde recebe grande fluxo de pessoas.

Contamos com o estudo para que se possa atender a demanda da população local.

Sala das Sessões da Câmara Municipal, em 24 de fevereiro 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: 24/02/2025 14:01-03:00



Pedro Jaremczuk

Vereador



MANIFESTO DE ASSINATURAS



Código de validação: VFHLW-AV9G2-EWLYA-QQ372

Tipo de assinatura: Simples

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

✓ Pedro Jaremczuk em 24/02/2025 14:01 - Assinado eletronicamente

Endereço IP	Geolocalização
179.189.26.169	Não disponível
Autenticação	pedro@castro.pr.leg.br (Verificado)
Login	
NyeXOoSCwt7OyGHpN8MHeTJvSqzXptcgfSGXS58j3RQ=	
SHA-256	

✓ Recepção em 24/02/2025 14:13 - Assinado eletronicamente

Endereço IP	Geolocalização
179.189.26.169	Lat: -24,814532 Long: -50,007868 Precisão: 3254 (metros)
Autenticação	recepcao@castro.pr.leg.br (Verificado)
Login	
oUwNsqu/GiKt9AjRCt3TF4RdWAibIhIEHWjdsFORcV4=	
SHA-256	

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

<https://www.dropsigner.com/validate/VFHLW-AV9G2-EWLYA-QQ372>

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

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