



CÂMARA MUNICIPAL DE
PATO BRANCO

GABINETE DO VEREADOR LINDOMAR RODRIGO BRANDÃO – PP

Excelentíssimo Senhor

Alexandre Zoche

Vice - Presidente da Câmara Municipal de Pato Branco

INDICAÇÃO Nº 519/2025

Indica ao Executivo Municipal que seja instalado um redutor de velocidade do tipo Lombada, na rua Eduardo Pedroso, entre a rua Sebastião Ribas, no bairro Jardim Floresta.

O vereador signatário, **Lindomar Rodrigo Brandão - PP**, no uso de suas atribuições legais e regimentais, indica ao **Executivo Municipal** que seja instalado um redutor de velocidade do tipo Lombada, na rua Eduardo Pedroso, entre a rua Sebastião Ribas, no bairro Jardim Floresta.

A indicação justifica-se diante da necessidade de garantir a segurança dos moradores da região. A área em questão, apresenta uma reta que propicia alta velocidade por parte dos veículos, aumentando o risco de acidentes e colocando em perigo a integridade física dos pedestres, ciclistas e demais usuários da via.

A instalação da lombada contribuirá para a redução da velocidade dos veículos, promovendo um trânsito mais seguro e prevenindo acidentes que possam causar danos à população local. A medida é fundamental para assegurar a integridade dos moradores e a tranquilidade na circulação de veículos e pedestres na área.

Nestes termos, pede deferimento.

Pato Branco, documento datado e assinado digitalmente.



Rua Arariboia, 491, Centro - 85501-262 - Pato Branco - Paraná



(46) 3272-1504 / 3272 - 1520



<http://www.patobranco.pr.leg.br> / vereadorbrandao@patobranco.pr.leg.br





VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: F99E-CA98-16DA-1AC7

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



LINDOMAR RODRIGO BRANDÃO (CPF 052.XXX.XXX-01) em 22/08/2025 16:56:50 GMT-03:00

Papel: Parte

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://cmpatobranco.1doc.com.br/verificacao/F99E-CA98-16DA-1AC7>