



Câmara Municipal de Castro

ESTADO DO PARANÁ

GABINETE DO VEREADOR KLEBER ROBERTO SVIERCOSKI

Requerimento nº 651/2025



SÚMULA: Requer a possibilidade de implantação de um redutor de velocidade (lombada, faixa elevada ou outro dispositivo adequado) em trecho da PR-090 localizado na região da Vila São Luis comunidade pertencente ao Distrito do Abapã.

Senhor Presidente,

Requeiro à mesa, após ouvido o Plenário na forma regimental, que seja oficiado ao Departamento de Estradas de Rodagem do Paraná – DER/PR, solicitando a possibilidade de implantação de um redutor de velocidade (lombada, faixa elevada ou outro dispositivo adequado) em trecho da PR-090 localizado na região da Vila São Luis comunidade pertencente ao Distrito do Abapã, neste município, área esta que possui tráfego elevado de veículos pesados, especialmente caminhões, e encontra-se em estrada não pavimentada, mas sob responsabilidade daquele órgão estadual.

JUSTIFICATIVA

A comunidade tem expressado crescente preocupação com o aumento do fluxo de caminhões na região, situação agravada pelas condições de estrada de chão, que reduzem a aderência, elevam a emissão de poeira e aumentam significativamente a distância de frenagem dos veículos, sobretudo os de grande porte. A inexistência de dispositivos de redução de velocidade tem colocado em risco a integridade física dos moradores, ocasionando situações de perigo constante.

Além disso, é importante destacar que diversos alunos utilizam o local como ponto de embarque e desembarque do transporte escolar, expondo crianças e adolescentes a risco considerável diante da velocidade com que caminhões transitam pelo trecho. A implantação de lombadas pelo DER/PR constitui medida técnica



Câmara Municipal de Castro

ESTADO DO PARANÁ


GABINETE DO VEREADOR KLEBER ROBERTO SVIERCOSKI

adequada para promover o controle da velocidade, aumentar a segurança viária e proteger a população local, especialmente em áreas onde a rodovia cruza perímetros habitados ou de circulação comunitária.

A adoção dessa intervenção é plenamente compatível com a finalidade do órgão, considerando que a PR-090 é rodovia estadual e sua manutenção, sinalização e dispositivos de segurança são de responsabilidade do DER. A presença de comunidade ao longo da rodovia impõe especial atenção, demandando atuação preventiva capaz de evitar acidentes e garantir condições mínimas de segurança no uso cotidiano do trecho pela população.

Diante da relevância social que circunda a situação descrita, requer-se o apoio dos nobres vereadores para aprovação deste requerimento, com o consequente envio ao DER/PR, a fim de que sejam adotadas as providências cabíveis.

Sala das Sessões da Câmara Municipal, em 26 de novembro de 2025.

 Documento assinado eletronicamente por **Kleber Roberto Sviercoski, Vereador da Câmara Municipal de Castro**, conforme autorizado pela Resolução nº 077/2021.

Assinado eletronicamente por:
Kleber Roberto Sviercoski
Data: 26/11/2025 15:18 -03:00

 **Dropsigner**
powered by Lacuna Software

Kleber Roberto Sviercoski

Vereador

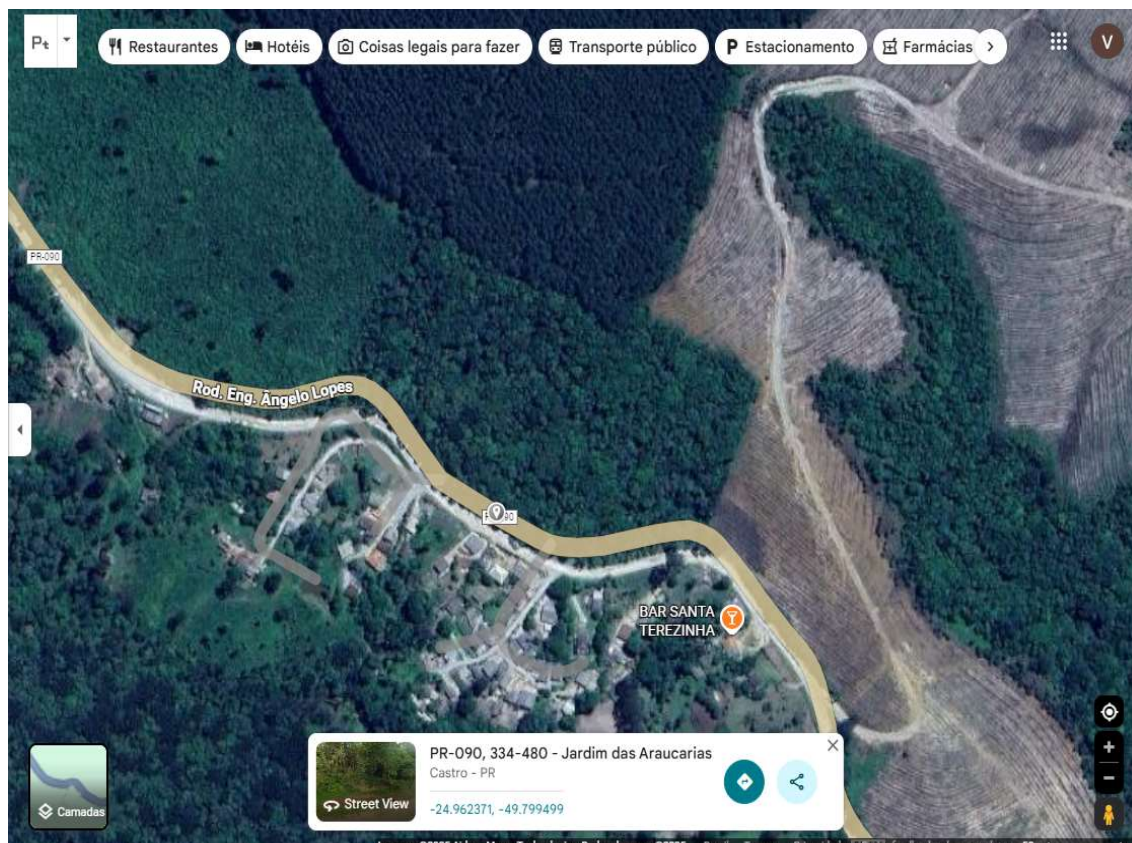


Câmara Municipal de Castro

ESTADO DO PARANÁ

GABINETE DO VEREADOR KLEBER ROBERTO SVIERCOSKI

CROQUI DO LOCAL





MANIFESTO DE ASSINATURAS



Código de validação: 4K7PA-6GV57-KCMFV-DTST4

Tipo de assinatura: Simples

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

✓ Kleber Roberto Sviercoski em 26/11/2025 15:18 - Assinado eletronicamente

Endereço IP	Geolocalização
179.189.26.169	Lat: -24,796839 Long: -50,007868
	Precisão: 1198 (metros)
Autenticação	kleber@castro.pr.leg.br (Verificado)
Login	
FM93Bvh5qgWbGVhzkMGVylGmdEMj7/yLvXnteA1s6FU=	
SHA-256	

✓ Recepção em 26/11/2025 15:30 - 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	
8LMaQLGn3VZQpuquAHkYlq74zBP3OTL1Zi2egZd6Wys=	
SHA-256	

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

<https://www.dropsigner.com/validate/4K7PA-6GV57-KCMFV-DTST4>

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

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