



Câmara Municipal de Castro

ESTADO DO PARANÁ

Indicação nº 5 de 2025

Assinado eletronicamente por:

Recepção

Data: 22/01/2025 19:23:41 +00:00



Dropsigner

powered by Lacuna Software

Súmula: *Indica a necessidade de instalação de calçadas, trecho de aproximadamente 500 metros, de um lado da via, na Rua Juarez Rupel localizada no bairro Santa Terezinha.*

Senhor Presidente,

Indico ao **Prefeito Municipal e ao Secretário Municipal de Infraestrutura e Meio Ambiente**, a necessidade de instalação de calçadas(passeio), trecho de aproximadamente 500 metros, de um lado da via, na Rua Juarez Rupel localizada no bairro Santa Terezinha, considerando a importância dessa infraestrutura para a segurança e a qualidade de vida dos moradores.

JUSTIFICATIVA

A falta de calçamento nesta rua tem gerado diversos problemas e transtornos para os moradores e usuário da via. Destaco a importância de que sejam instaladas:

- 1.Acessibilidade:** Calçadas adequadas garantem que pessoas com mobilidade reduzida, como idosos e pessoas com deficiência possam se deslocar com segurança e conforto.
- 2. Dificuldade de Acesso:** Em dias de chuva, se torna intransitável, dificultando o acesso de veículos e pedestres em suas residências.
- 3. Segurança:** Calçadas proporcionam um espaço seguro para os pedestres se deslocarem, afastando-os do tráfego de veículos e reduzindo o risco de acidentes. "Considerando que se trata de uma via frequentada por diversas crianças que passam diariamente para chegar à escola e à creche nas proximidades."
- 4. Estímulo ao Comércio Local:** Calçadas adequadas podem aumentar o fluxo de pedestres, beneficiando o comércio local e incentivando o desenvolvimento econômico.
- 5. Valorização do Imóvel:** O calçamento contribuirá para a valorização dos imóveis na região, beneficiando a economia local.

Diante do exposto, solicito que a Câmara de Vereadores considere esta indicação e encaminhe ao Executivo a proposta de calçamento, visando melhorar a qualidade de vida dos moradores e a segurança de todos que transitam pela área.

