

# CÂMARA MUNICIPAL DE PEDRO LEOPOLDO

## ESTADO DE MINAS GERAIS

NOVO TEMPO, NOVAS IDEIAS!

INDICAÇÃO Nº 1075/2025

22<sup>a</sup> R.O.  
APROVADO

Sala das Sessões

Em 21 / 07 / 25

Rafael Faria

PRESIDENTE

Exmo. Sr.

Rafael Vieira Faria

Câmara Municipal de Pedro Leopoldo

Pedro Leopoldo/MG

Senhor Presidente,

No uso das atribuições regimentais, **indico** ao Executivo Municipal, por meio das secretarias competentes, sugerindo a instalação de sinalização e a construção de rampa de acessibilidade na Praça Professor José Camilo C. Silva, no Bairro São José, neste município.

### JUSTIFICATIVA

A Praça Professor José Camilo C. Silva é um importante ponto de encontro e convivência da comunidade local, mas carece de estrutura adequada para garantir segurança e acessibilidade a todos os seus frequentadores.

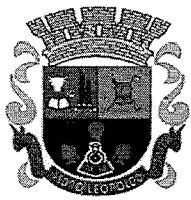
Entre as demandas observadas no local, destacam-se:

- A **ausência de placas de sinalização** nas vias ao redor da praça, o que compromete a organização do trânsito e pode gerar riscos de acidentes;
- A **falta de rampa de acessibilidade**, impossibilitando o acesso de pessoas com deficiência, especialmente cadeirantes, que não conseguem utilizar o espaço público com autonomia e dignidade.

Tais situações podem ser claramente observadas nas **fotos em anexo**, que registram as condições atuais da praça. A implementação dessas melhorias é fundamental para garantir **inclusão social, segurança viária e bem-estar coletivo**, especialmente para os moradores que utilizam o espaço diariamente. Na oportunidade, cumprimento o Executivo Municipal pelos investimentos em infraestrutura urbana e reforço a importância de atenção especial às demandas aqui apresentadas.

Sala das Sessões, 21 de julho de 2025.

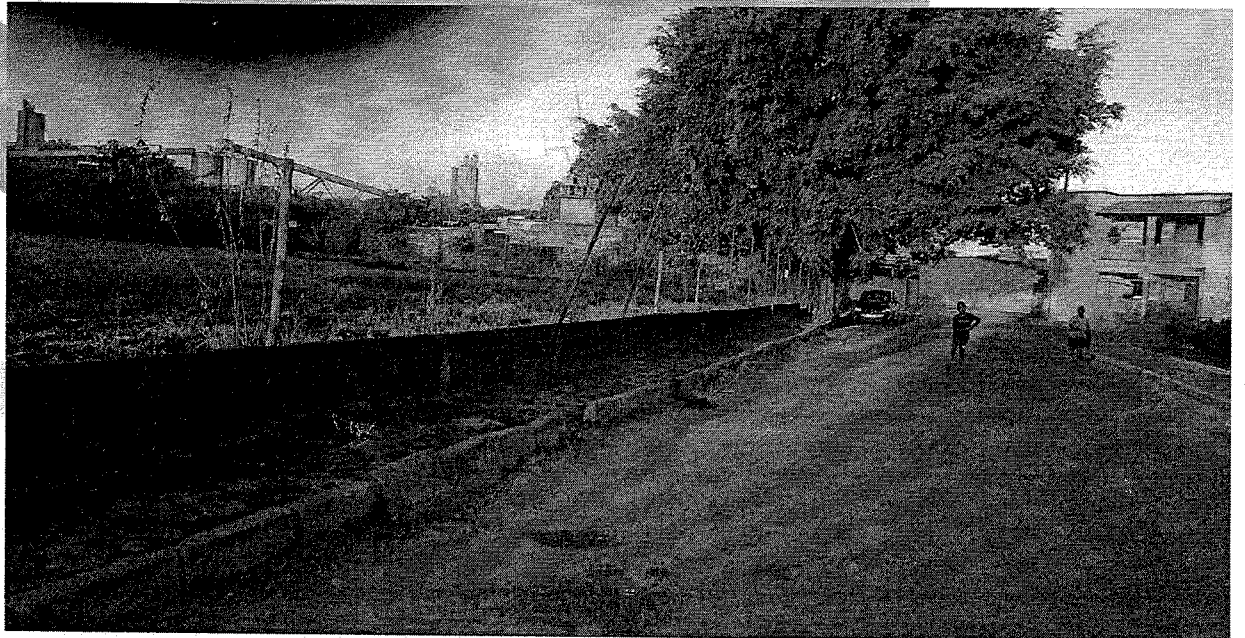
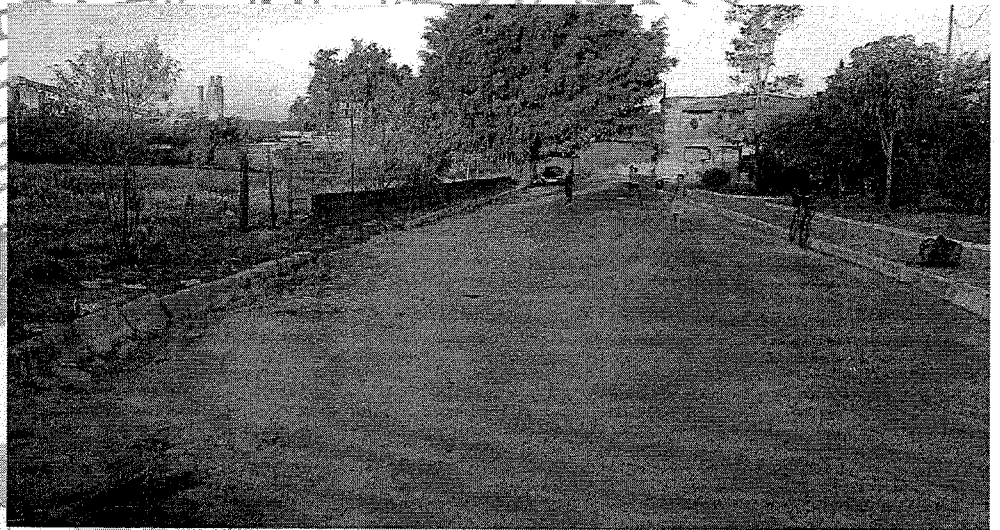
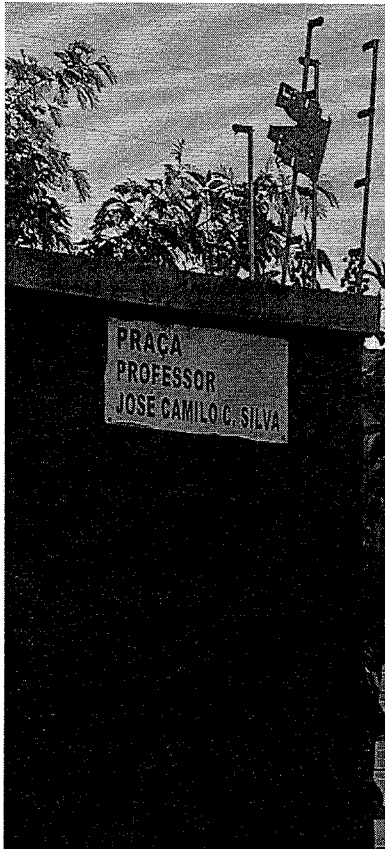
  
Wilson Carlos Matoso Barbosa – Ratinho  
Vereador

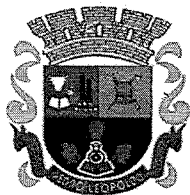


# CÂMARA MUNICIPAL DE PEDRO LEOPOLDO

ESTADO DE MINAS GERAIS

NOVO TEMPO, NOVAS IDEIAS!





# CÂMARA MUNICIPAL DE PEDRO LEOPOLDO

ESTADO DE MINAS GERAIS

NOVO TEMPO, NOVAS IDEIAS!

