



Câmara Municipal de Foz do Iguaçu

ESTADO DO PARANÁ

INDICAÇÃO Nº 1048/2026

Indica ao Prefeito Municipal a reforma, ampliação ou reconstrução da ponte localizada na Rua Ângela Aparecida Andrade esquina com Rua Oracildo Pedro Marquioro, número 964, Porto Belo.

O Vereador que esta subscreve, no uso de suas atribuições legais e regimentais,

INDICA ao Excelentíssimo Senhor Prefeito de Foz do Iguaçu, que se digne

DETERMINAR à Secretaria competente a realização de estudo técnico visando à reforma, ampliação ou eventual reconstrução da ponte localizada na Rua Ângela Aparecida Andrade esquina com Rua Oracildo Pedro Marquioro, na altura do número 964, Bairro Porto Belo, bem como a execução de melhorias estruturais no local, incluindo alargamento da passagem, instalação de alambrado ou proteção lateral para pedestres, limpeza e desobstrução do rio sob a ponte, além de análise da capacidade de escoamento das águas pluviais, a fim de garantir segurança e mobilidade adequadas aos usuários da via.

JUSTIFICATIVA

A presente indicação atende a uma importante demanda da comunidade do Bairro Porto, especialmente dos moradores e usuários da Rua Ângela Aparecida Andrade, onde se encontra uma ponte cuja estrutura atual apresenta limitações de largura e problemas de drenagem, tornando o local inseguro para pedestres e motoristas.

Trata-se de um trecho de alto fluxo diário, utilizado por crianças, estudantes, idosos e moradores da região, considerando a presença de instituições de ensino próximas, como CMEIs e escolas, além da circulação constante de ônibus do transporte coletivo, caminhões de coleta de lixo e veículos pesados, em razão da proximidade com o aterro sanitário do município.





Câmara Municipal de Foz do Iguaçu

ESTADO DO PARANÁ

A ponte existente possui margens muito estreitas, não oferecendo espaço seguro para a circulação simultânea de veículos e pedestres, o que obriga muitas crianças e moradores a transitarem em condições de risco. A situação torna-se ainda mais preocupante diante do registro de acidente grave ocorrido no local, no qual uma criança sofreu traumatismo craniano, conforme demonstrado nas fotos anexas, fato que evidencia a urgência de intervenção por parte do poder público.

Outro problema recorrente refere-se ao escoamento insuficiente das águas do rio sob a ponte. Em períodos de chuva, o volume de água aumenta significativamente e acaba ficando represado sobre a própria ponte, formando lâminas de água que dificultam a passagem de pedestres. Quando veículos atravessam o trecho nessas condições, a água é projetada sobre as pessoas que estão transitando pelo local, atingindo crianças que se dirigem à escola e idosos, que muitas vezes não conseguem se deslocar rapidamente para evitar serem atingidos.

Além do desconforto e da falta de dignidade para os pedestres, essa situação aumenta o risco de acidentes, pois motoristas podem perder visibilidade ou controle ao atravessar o trecho alagado, agravando ainda mais os perigos já existentes.

Diante desse cenário, torna-se fundamental que o Município realize estudo técnico detalhado para avaliar a melhor solução para o local, podendo incluir o alargamento da ponte, instalação de alambrados ou guardas de proteção, melhoria da drenagem e limpeza do leito do rio, garantindo maior fluidez das águas. Caso os estudos apontem necessidade, deve-se considerar inclusive a construção de uma nova ponte com estrutura adequada ao fluxo atual da região.

A adoção dessas medidas permitirá aumentar a segurança viária, proteger pedestres e estudantes, melhorar o escoamento das águas pluviais e proporcionar melhores condições de mobilidade urbana, atendendo a uma necessidade real e urgente da comunidade.

Sala das Sessões, 27 de março de 2026.

Bosco Foz

Vereador





Câmara Municipal de Foz do Iguaçu

ESTADO DO PARANÁ





VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 8483-56D1-6928-3A3A

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

- ✓ JOÃO BOSCO DE OLIVEIRA MELO (CPF 919.XXX.XXX-87) em 27/03/2026 09:13:14 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://fozdoiguacu.1doc.com.br/verificacao/8483-56D1-6928-3A3A>