



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
PODER LEGISLATIVO DO MUNICÍPIO DE GUAÍRA
ESTADO DO PARANÁ



INDICAÇÃO Nº 259/2025

D a t a: 14 de outubro de 2025.

CÂMARA MUNICIPAL DE GUAÍRA
PROTOCOLO Nº 36538
EM 15/10/2025 às 16:10
Andrie
SERVIDOR

O Vereador que a presente subscreve, usando de suas atribuições legais e na forma regimental,

INDICA ao Excelentíssimo Senhor GILEADE GABRIEL OSTI, Prefeito Municipal de Guaíra, o que segue:

Que através do setor competente da administração pública, seja realizado estudo técnico visando à ampliação do contorno viário nas proximidades da C.Vale, especificamente na região da Rua Alberto Waldow, sentido Avenida Osvaldo Cruz – saída da cidade.

Guaíra (PR), em 14 de outubro de 2025.


GILMAR SOARES DA FONSECA
Vereador Autor

Justificativa:

A presente indicação tem como finalidade atender às constantes reclamações de motoristas de carretas que trafegam pelo referido trecho, o qual apresenta limitações estruturais e falta de espaço adequado para o trânsito seguro e eficiente de veículos de grande porte.

A ampliação do contorno viário se faz necessária diante do aumento significativo do fluxo de carretas naquela região, resultante do crescimento das atividades logísticas e agroindustriais. Atualmente, o trecho apresenta faixas estreitas, curvas acentuadas, desgaste do pavimento e ausência de áreas de manobra, o que compromete a fluidez do tráfego e aumenta o risco de acidentes.

A medida visa proporcionar melhor adequação às dimensões dos veículos pesados, garantindo condições seguras de circulação, reduzindo o risco de colisões e facilitando o deslocamento de cargas. Além disso, a ampliação contribuirá para a eficiência operacional, evitando congestionamentos e manobras perigosas, bem como atenderá às normas técnicas de infraestrutura viária recomendadas pelos órgãos competentes.

Com a previsão de crescimento do fluxo de transporte de cargas na região, a modernização e ampliação do contorno viário torna-se essencial para acompanhar o desenvolvimento logístico de Guaíra, assegurando segurança, eficiência e sustentabilidade ao tráfego de veículos pesados.