



# CÂMARA MUNICIPAL DE TOLEDO

Estado do Paraná

## INDICAÇÃO Nº 412/2019

Implantação de rotatória no cruzamento da Avenida Parigot de Sousa com a Rua Guaíra, esquina da Unipar Campus I.

Senhor Presidente,

O vereador que esta subscreve, nos termos do inciso I do artigo 153 do Regimento Interno,

### INDICA

ao Chefe do Poder Executivo Municipal, que seja feito a implantação de uma rotatória no cruzamento da Av. Parigot de Sousa com a Rua Guaíra, esquina da Unipar Campus I.

A Universidade Paranaense - Campus I localiza-se em frente ao referido local e, em horários de pico, ou, horários próximos ao início e término das aulas o fluxo de veículos é muito grande.

Os condutores de veículos que vêm da Rua Guaíra desejando fazer conversão para a Av. Parigot, ou fazer o retorno, encontram situação caótica de congestionamento. A via preferencial, em relação a Rua Guaíra é da Av. Parigot de Sousa, deste modo, os condutores vindos da Rua Guaíra tem que esperar uma passagem em meio ao grande fluxo de veículos.

O trânsito fica ainda mais lento quando, mais de um veículo deseja sair Av. Parigot de Sousa e entrar na Rua Guaíra, pois para atravessar tem que esperar no meio da avenida, assim travando os veículos que vem da Rua Guairá. Como não bastasse isso, há uma ciclovia e calçadas no canteiro central da Av. Parigot de Sousa, que também atravessa o cruzamento, dificultando ainda mais a travessia do motorista/motociclistas.

A implantação da rotatória se mostra necessária para dar agilidade ao trânsito de veículos e facilitar o cruzamento para os veículos vindo da Rua Guaíra, que em horários de grande fluxo tem grande dificuldade ao fazer o cruzamento. Diante do exposto, encaminha-se a referida indicação para que o Poder Executivo Municipal tome as devidas providências no sentido de sanar o problema ora indicado.

SALA DAS SESSÕES, 14 de maio de 2019.

LIDO E DESPACHADO

Sala das sessões, 20 / 05 / 19

Presidente

LEANDRO MOURA



# CÂMARA MUNICIPAL DE TOLEDO

Estado do Paraná

## INDICAÇÃO Nº 412/2019

### ANEXO I

