



# Câmara de Vereadores de Pindamonhangaba

## Estado de São Paulo

### REQUERIMENTO Nº 977/2023

**Ementa: ao Exmo Senhor Prefeito, c/c ao Departamento de Trânsito, requeiro estudos e providências visando melhorias na sinalização do cruzamento da Rua Ryoti Yassuda x Av. Monsenhor João José de Azevedo, no bairro Crispim.**

Senhor Presidente:

Considerando que, durante muitos anos, dificilmente algum veículo que trafegava pela Av. Monsenhor João Azevedo, cruzava a Rua Ryoty Yassuda, haja vista que no final da Avenida, era a entrada de uma Fazenda, ou seja, não havia demanda de veículos que fossem até o referido local;

Considerando que, no local da Fazenda, esta sendo construído um loteamento residencial, onde o fluxo de veículos que cruzam as referidas vias, aumentaram consideravelmente, e para os próximos anos, tende aumentar ainda mais;

Considerando que, o referido cruzamento que era no passado tranquilo, hoje já causa preocupação, sendo que pleiteamos o estudo de melhorias na sinalização ou instalação de semáforo;

REQUEIRO à Mesa, consultado o Plenário, ao Departamento de Trânsito, estudos e melhorias visando sinalizar o cruzamento da Rua Ryoti Yassuda x Av. Monsenhor João José de Azevedo.

REQUEIRO à Mesa, consultado o Plenário, ao Exmo Senhor Prefeito, c/c ao Departamento de Trânsito, requeiro estudos e providências visando melhorias na sinalização do cruzamento da Rua Ryoti Yassuda x Av. Monsenhor João José de Azevedo, no bairro Crispim.

Plenário Dr. Francisco Romano de Oliveira, 13 de março de 2023.

CARLOS MOURA - MAGRÃO  
Vereador - PL





# Câmara de Vereadores de Pindamonhangaba

## Estado de São Paulo

REQUERIMENTO Nº 977/2023 - Protocolo nº 2051/2023 recebido em 14/03/2023 13:49:08 - Esta é uma cópia do original assinado digitalmente por CARLOS EDUARDO DE MOURA  
Para validar o documento, leia o código QR ou acesse [https://sepl.pindamonhangaba.sp.leg.br/confirmitar\\_assinatura\\_e\\_informe\\_5C4E-93FA-5669-4CB6](https://sepl.pindamonhangaba.sp.leg.br/confirmitar_assinatura_e_informe_5C4E-93FA-5669-4CB6).

