



## REQUERIMENTO Nº. 616

### SESSÃO ORDINÁRIA DE 19/9/2022

#### EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL:

A frota de veículos em Botucatu tem aumentado significativamente nos últimos tempos e, com mais carros, motos, bicicletas, ônibus e caminhões nas ruas, se torna ainda mais fundamentais melhorias e novos planejamentos que aumentem os mecanismos de segurança e melhor funcionalidade do nosso trânsito.

Dentre estes mecanismos, estão incluídas, por exemplo, as **rotatórias**, um excelente recurso de engenharia cujo objetivo é evitar o encontro de fluxos que se cruzariam, dispensando também a instalação de semáforos.

Trago mais uma vez um pedido para implantação de uma rotatória, desta vez em um importante cruzamento da zona norte da cidade, entre os bairros Jardim Panorama e Vila Paulista, mais precisamente na junção entre a Avenida Júlio Vaz de Carvalho, Rua Hermínio Marco Calônego e Rua Ângelo Simonetti.

Neste local, de intenso tráfego de veículos e pessoas, com considerável potencial de acidentes, temos somente sinalizações de solo para disciplinar o trânsito (imagens anexas).

Destaco que nessa região temos muitos estabelecimentos comerciais, fábricas, escolas, academias, igrejas, ciclovia nas proximidades, pontos de ônibus, pessoas fazendo exercícios, entre outras ações e eventos do tipo.

O local é estratégico e talvez a melhor opção para acesso a importantes bairros da região norte, como residenciais Bem-Te-Vi I e II, Itamaraty, Ouro Verde, Continental e Real Park, entre outros bairros afins.

Com todo respeito e sem qualquer ingerência, com o objetivo único de ser parte da solução, entendo que o local requer melhorias urgentes para a segurança de todos, por isso venho solicitar que seja construída, no cruzamento citado, uma rotatória de fato, como muitas que temos em nossa cidade, para melhor dirigibilidade dos motoristas, contenção do trânsito e segurança de todos.

Claro que, adicionalmente à instalação desse equipamento, faz-se necessário também melhorias e toda sinalização do entorno.

Tratam-se de investimentos de pequena monta, mas de grande retorno para as pessoas e para o trânsito da região norte de Botucatu, que podem ser inclusive decisivos para a integridade e a vida das pessoas, num contexto mais amplo.



# CÂMARA MUNICIPAL DE BOTUCATU



Parte integrante do requerimento nº 616/2022



Sendo assim, **REQUEREMOS**, depois de cumpridas as formalidades regimentais, ouvido o Plenário, seja oficiado ao Secretário de Infraestrutura, **RODRIGO COLAUTO TABORDA**, solicitando, nos termos da Lei Orgânica do Município e à luz das explicações e justificativas apresentadas neste documento, a construção de uma rotatória no cruzamento entre a Avenida Júlio Vaz de Carvalho, Rua Hermínio Marco Calônego e Rua Ângelo Simonetti, bem como melhorias da sinalização do entorno, reforçando que apenas a sinalização de solo existente no local não proporciona a segurança necessária para motoristas e usuários que circulam diariamente pelo local.

Plenário “Ver. Laurindo Ezidoro Jaqueta”, 19 de setembro de 2022.

Vereador Autor **SILVIO**  
REPUBLICANOS

SS

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PRKW-06JH-KM0W-86SD - Para validação acesar: <https://camarabotucatu.sp.gov.br/consulta/documentos/auten>



Parte integrante do Requerimento 616/2022



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PRKW-06JH-KM0W-86SD - Para validação acesar: <https://camarabotucatu.sp.gov.br/consulta/documentos/auten>



# CÂMARA MUNICIPAL DE BOTUCATU



## Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Botucatu. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://camarabotucatu.sp.gov.br/consulta/documentos/autenticar?chave=PRKW06JHKM0W86SD>, ou vá até o site <https://camarabotucatu.sp.gov.br/consulta/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:



**Código para verificação: PRKW-06JH-KM0W-86SD**

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PRKW-06JH-KM0W-86SD - Para validação acesar: <https://camarabotucatu.sp.gov.br/consulta/documentos/auten>