



CÂMARA MUNICIPAL DE VISCONDE DO RIO BRANCO

ESTADO DE MINAS GERAIS

VOTAÇÃO ____/____/2024

1ª Discussão ____votos a favor e ____contra

2ª Discussão ____votos a favor e ____contra

3ª Discussão ____votos a favor e ____contra

Presidente

INDICAÇÃO Nº ____/2024

PROTOCOLO Nº ____

DATA ENTRADA ____/____/2024

HORÁRIO ____h____

Responsável

Apresento a V. Ex^a., nos termos do art. 24, § 1º do Regimento Interno, a presente Indicação, sugerindo ao Senhor Prefeito LUIZ FÁBIO ANTONUCCI FILHO a **CONSTRUÇÃO DE UMA CICLOVIA BIDIRECIONAL, COM 2,50M DE LARGURA.**

Trechos: início no bairro Gileno Siqueira (fundos da fábrica de ração da Pif-Paf), passando pelo portão principal da Coopertral, seguindo pela linha férrea até o local onde funcionava a Secretaria Municipal de Saúde de 2021.

Depois: à direita, na Rua Major Felicíssimo, passando pelo pontilhão, Rua Eugênio de Melo Barreto, até a Barra dos Coutos no viaduto em frente à pousada do Ypê.

JUSTIFICATIVA:

Serão aproximadamente 6.900m de extensão, ligando distrito industrial do Bairro Colônia até a Barra dos Coutos, local que próximo a grandes empresas. A ciclovia irá contribuir para as pessoas diminuírem o uso de veículos automotores, uma forma para encolher o fluxo de veículos no trânsito e também para reduzir a poluição ambiental. Sem falar nos benefícios a saúde de quem pedala e na maior segurança.

Vale lembrar que o ciclismo vem crescendo consideravelmente durante o período da pandemia onde pessoas buscam cuidar de sua saúde física e mental, a ciclovia será de extrema importância para a segurança de todos.

Lembro que apresentei a mesma indicação em 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022 e 2023, mas ainda não foi atendida.

Sala das Sessões Presidente Tancredo de Almeida Neves, 14 de Março de 2024.

Gerson Gomes de Freitas
Vereador (Avante)



CÂMARA MUNICIPAL DE VISCONDE DO RIO BRANCO ESTADO DE MINAS GERAIS

MODELOS DE CICLOVIAS MUNICIPAIS



Sala das Sessões Presidente Tancredo de Almeida Neves, 14 de Março de 2024.

Gerson Gomes de Freitas
Vereador (Avante)