



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

PROTOCOLO Nº ____

DATA ENTRADA ____/____/2024

HORÁRIO ____h____

Responsável

INDICAÇÃO Nº /2024

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 relembrar 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)**