



CÂMARA MUNICIPAL DE RIO BRANCO
VEREADOR NENEM ALMEIDA

INDICAÇÃO _____ / 2026

Indica melhorias a trafegabilidade com a necessária pavimentação asfáltica junto a Rua Antônio Monteiro, Bairro: Ipase, Rio Branco Acre.

Senhor Presidente,

À luz do Regimento Interno desta Casa, apresento indicação ao Senhor Prefeito do Município de Rio Branco, ao qual requeiro que seja remetida àquele Digno Poder para regular tramitação e apreciação.

Local da melhoria: Rua Antônio Monteiro, Bairro: Ipase, Rio Branco Acre.

Objeto da melhoria: melhorias a trafegabilidade com pavimentação asfáltica.

Com o intuito de enriquecer a presente indicação, segue anexo relatório fotográfico e localização via satélite.

É a indicação que apresento e exclamo ao acatamento de Vossa Excelência.

Rio Branco Acre, 29 de janeiro de 2026.


Neném Almeida
MDB



CÂMARA MUNICIPAL DE RIO BRANCO
VEREADOR NENEM ALMEIDA

JUSTIFICATIVA

Senhor Presidente,

Nobres Parlamentares,

O poder público tem o dever de propiciar segurança e comodidade aos cidadãos quanto a manutenção de ruas, travessas e avenidas.

Dito isto, a Rua Antônio Monteiro, Bairro: Ipase, Rio Branco Acre, não apresenta condições de segurança a trafegabilidade, prejudicando e limitando o direito constitucional de direito de ir e vir, aclamado no artigo 5º, XV da Constituição Federal, conforme acervo fotográfico em anexo.

Para tanto, e por óbvio, como abaixo demonstrado a Rua se encontra em péssimas condições de manutenção, dificultando a movimentação intensa de veículos no local. Observa-se que a Rua Antônio Monteiro se perfaz em sentido único, “mão única”, o que majora as insalubres condições de trafegabilidade.

Deve assim ter especial atenção e ser restaurada com a necessária pavimentação, permitindo com isso a circulação e fluidez intensa dos veículos.

Assim sendo, requer urgentes providências.

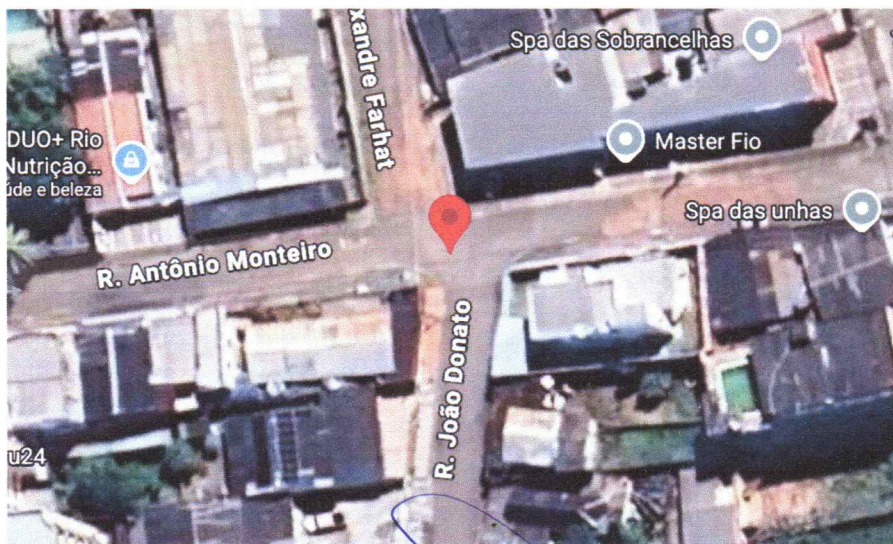
MUNICÍPIO DE RIO BRANCO



ESTADO DO ACRE

CÂMARA MUNICIPAL DE RIO BRANCO
VEREADOR NENEM ALMEIDA

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO



Rio Branco Acre, 29 de janeiro de 2026.

Neném Almeida
MDB