



Câmara Municipal de Sorriso

ESTADO DE MATO GROSSO

“Sorriso: A Capital Nacional do Agronegócio”

INDICAÇÃO Nº 380/2015

INDICAMOS A VIABILIZAÇÃO DE ESTACIONAMENTO NO CANTEIRO CENTRAL DA AVENIDA NATALINO JOÃO BRESCANSIN, ENTRE A AVENIDA LUIZ AMADEU LODI E A PERIMETRAL SUDESTE, NO MUNICÍPIO DE SORRISO - MT.

Arquivado à pedido do autor.
AKG.

HILTON POLESELLO – PTB, CLAUDIO OLIVEIRA - PR E VEREADORES ABAIXO ASSINADOS, com assento nesta casa, de conformidade com o artigo 115 do Regimento Interno, requerem à Mesa que este Expediente seja encaminhado ao Exmo. Senhor Dilceu Rossato, Prefeito Municipal, com cópia ao Senhor Êmerson Aparecido de Faria, Secretário Municipal de Obras e Serviços Públicos, **versando sobre a necessidade da viabilização de estacionamento no canteiro central da Avenida Natalino João Brescansin, entre a Avenida Luiz Amadeu Lodi e a Perimetral Sudeste, no Município de Sorriso - MT.**

JUSTIFICATIVAS

Considerando que a referida sugestão já foi implantada em outra parte da Avenida Natalino João Brescansin, e tem surtido resultados positivos;

Considerando, que as vagas de estacionamento existentes não comportam e não suprem as necessidades da população, devendo, portanto, ser modificado para proporcionar melhor acesso e segurança aos cidadãos sorrisense;

Considerando que esta parte da referida avenida também possui muitos estabelecimentos comerciais, que acabam sendo prejudicados pela falta de vagas para seus clientes estacionarem com tranquilidade, portanto a melhor solução seria transformar a via com estacionamento tanto na esquerda quanto na direita da avenida;

Considerando que, esta é uma reivindicação dos comerciantes, que dizem estar sendo prejudicados pela falta de vagas de estacionamento.

Câmara Municipal de Sorriso, estado de Mato Grosso, em 22 de outubro de 2015.

HILTON POLESELLO
Vereador PTB

FÁBIO GAVASSO
Vereador PPS

CLAUDIO OLIVEIRA
Vereador PR

MARILDA SAVI
Vereadora PSD

BRUNO STELLATO
Vereador PDT

VERGILIO DALSÓQUIO
Vereador Rede Sustentabilidade

JANE DELALIBERA
Vereadora PR