



Câmara Municipal de Cascavel

ESTADO DO PARANÁ

Câmara Municipal de Cascavel

Lido em 17/02/2020

INDICAÇÃO Nº 102 DE 2020

(Proponente: Vereador Rafael Brugnerotto/PSB)

CÂMARA MUNICIPAL DE CASCAVEL

Recebido em 14/02/2020

Protocolo

Excelentíssimo Senhor Presidente da Câmara Municipal, de Cascavel/PR.

INDICA, nos termos do Art. 143, do Regimento Interno desta Casa de Leis, seja encaminhado expediente ao Poder Público Municipal, perante o Gabinete do Prefeito Municipal, para que determine à secretaria competente, o estudo e avaliação para a implantação de técnicas inovadoras de pavimentação de paralelepípedos e reparos feitos de plásticos reaproveitáveis e o termoplástico na correção dos danos nas vias do município.

É a Indicação. Sala das Sessões.
Cascavel, 3 de fevereiro de 2020.

Rafael Brugnerotto

Vereador/PSB.

Justificação.

A assessoria do gabinete, por interesse deste mandato, buscou se inteirar sobre métodos inovadores para utilização de paralelepípedos utilizando matéria prima de plástico como uma forma de reutilização em calçadas públicas, trazendo maior durabilidade, com um método que priorize atender as solicitações dos munícipes, com qualidade das ruas e a economia aos cofres públicos.

O paralelepípedo feito com uma massa com plástico, tem grande resistência e vida útil aproximada de 500 anos, para então começar a deteriorar, o que pode trazer qualidade, custo e benefícios para atender a demanda de vias ainda não pavimentadas ou que acabam precisando de reparos de forma recorrente

Os tijolos que misturam materiais recicláveis na sua massa, já são uma realidade no país africano, Ganda (foto ilustrativa em anexo).

Solicito o apoio dos demais colegas desta casa, a este assunto de interesse geral.





Câmara Municipal de Cascavel

ESTADO DO PARANÁ

Paralelepípedos com massa utilizando plástico de sacolas como matéria prima.
<https://www.simperj.org.br/blog/2018/10/17/estradas-feitas-de-plastico-ja-sao-realidade-conheca-a-iniciativa/>

