



Câmara Municipal de Cascavel

ESTADO DO PARANÁ

Câmara Municipal de Cascavel
Lido em 24/08/20
Cabral
Vergader - 1º Secretário

INDICAÇÃO N° 526 DE 2020
(Proponente Rafael Brugnerotto)

CÂMARA MUNICIPAL DE CASCABEL
Recebido em 18/08/20
Rafael Brugnerotto
Protocolo

Excelentíssimo Senhor Presidente da Câmara Municipal de Cascavel/PR.

INDICA, nos termos do artigo 143 do Regimento Interno desta Casa de Leis, seja encaminhado expediente ao Poder Público Municipal, perante a Autarquia Municipal de Mobilidade, Trânsito e Cidadania - TRANSITAR, para que realize estudo de viabilidade para que os motoristas portadores de necessidades especiais, com dificuldades no deslocamento, possam contar com o rebaixamento alargado da guia da calçada com acesso para cadeirantes, logo em frente, ou o mais próximo possível da área de desembarque da vaga destinada aos portadores de necessidades especiais.

É a indicação. Sala das Sessões.
Cascavel /PR, 18 de agosto de 2020.

Rafael Brugnerotto

Vereador/PL.

Justificação.

Este mandato, foi procurado pela Sra Terezinha Tenfen, bancária aposentada, que nos esclareceu algumas dificuldades enfrentadas por pessoas portadoras de necessidades especiais, que não são apenas diferentes do não portadores de tais necessidades, mas entre os próprios portadores, tendo em vista que cada um possui dificuldade dada a sua condição particular de deficiência.

Esta informou que, muitas vezes por precisar se deslocar longas e cansativas distâncias, *até uma guia rebaixada*, para então se dirigir até o destino ao qual pretende, fazendo uso de muletas, ou mesmo, com cadeiras de rodas, sem contar com a perda de preciosas dezenas de minutos que por si, limitam o tempo de duração no local do compromisso a cumprir no centro da cidade.

Para amenizar o sofrimento daqueles que não tem outro meio de superar certos obstáculos, solicitamos que nossa indicação seja acolhida pela Transitar, até por ser uma questão humanitária.

Espero contar com o apoio do Poder Executivo, nesse assunto de importância geral.

