



Câmara Municipal de Cascavel

ESTADO DO PARANÁ

CÂMARA MUNICIPAL DE CASCAVEL

Ido em 14/02/13

INDICAÇÃO Nº 048 /2012

(Autor: Vereador Rômulo Quintino/ PSL)

Gugu Bueno
Vereador - 1º Secretário

CÂMARA MUNICIPAL DE CASCAVEL

Recebi em 08/02/13

P/ Kleide S. Meyer
Diretora de Planejamento e Apoio às Sessões

Propõe ao Executivo Municipal a
pavimentação asfáltica nas ruas do
bairro Periolo, na forma que
específica.

Excelentíssimo Senhor Presidente da Câmara Municipal de Cascavel.

O Vereador Romulo Quintino/PSL, com amparo no art. 116 do Regimento Interno desta Casa de Leis, solicita à Mesa Diretora seja submetida a leitura desta Indicação no Egrégio Plenário Legislativo, e, depois de cumpridas todas as formalidades regimentais, seja encaminhado ao Exmo. Senhor Edgar Bueno, Prefeito de Cascavel, propondo as seguintes providências, que visam ao interesse público:

1. Que o Executivo Municipal, por meio da Secretaria Municipal de Serviços e Obras Públicas, providencie com a máxima urgência a pavimentação asfáltica das seguintes ruas no Bairro Periolo:

- rua Buenos Aires;
- rua Florêncio Galafassi;
- rua Maracanã;
- rua Jaraguá.

E a Indicação. Sala das Sessões.
Cascavel, 07 de Fevereiro de 2013.

Rômulo Quintino
Vereador PSL/ 2º Secretário

Justificativa:

Em visita ao bairro Periolo, constatei a deplorável situação que se encontra as ruas mencionadas acima. Há buraco em toda extensão das vias. A pavimentação asfáltica se faz necessária tendo em vista as dificuldades que os moradores e veículos enfrentam ao transitarem pelas ruas.

É importante ressaltar que os moradores já reivindicaram a pavimentação há anos, por isso é importante destacar a urgência do pedido dos moradores do bairro Periolo.



Câmara Municipal de Cascavel

ESTADO DO PARANÁ

Pelos motivos expostos, e por entender a necessidade do asfalto, evitando assim a poeira e melhorando o tráfego do bairro, espero, pois, contar com o apoio do Poder Executivo a esta solicitação que irá trazer muitos benefícios para a população daquela região.

Kad