



CÂMARA MUNICIPAL DE MARINGÁ

ESTADO DO PARANÁ

INDICAÇÃO N.º 4207

Protocolada em 21/07/14

Às _____ horas

Funcionário Responsável: [assinatura]

Atendido conforme ofício n.º 1904/14

LIDO EM PLENÁRIO
Sala de Sessões 09/08/14

[assinatura]
1º Secretário (a)

TEOR DA INDICAÇÃO

DEFERIDO
Sala de Sessões em 09/08/14

Senhor Presidente:

Atendidas as formalidades regimentais, o Vereador adiante nomeado indica à Mesa que se oficie ao Exmo. Sr. Prefeito Municipal, **Carlos Roberto Pupin**, sugerindo àquela autoridade que determine a execução de "reperfilagem" em todas as vias públicas do Parque Itaipu.

Os leitos carroçáveis das referidas vias públicas encontram-se bastante esburacados, trazendo transtornos ao trânsito regular de veículos, inclusive com risco de avaria dos mesmos, fato que tem motivado inúmeras reclamações por parte dos motoristas, justificando a presente iniciativa.

Plenário Vereador **Ulisses Bruder**, 14 de julho de 2014.

[assinatura]
FRANCISCO GOMES DOS SANTOS
Vereador-Autor



Ofício n. 1904 /2014-CMM

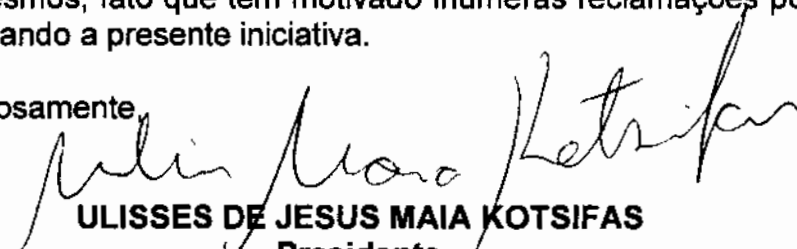
Maringá, 06 de agosto de 2014.

Senhor Prefeito Municipal,

Nos termos da Indicação apresentada pelo Vereador **Francisco Gomes dos Santos**, deferida pela Mesa, na Sessão Ordinária do dia 05 de agosto de 2014, sugerimos que Vossa Excelência determine a execução de "reperfilagem" em todas as vias públicas do Parque Itaipu.

Os leitos carroçáveis das referidas vias públicas encontram-se bastante esburacados, trazendo transtornos ao trânsito regular de veículos, inclusive com risco de avaria dos mesmos, fato que tem motivado inúmeras reclamações por parte dos motoristas, justificando a presente iniciativa.

Atenciosamente,


ULISSES DE JESUS MAIA KOTSIFAS
Presidente


EDSON LUIZ PEREIRA
1.º Secretário

A Sua Excelência o Senhor
CARLOS ROBERTO PUPIN
Prefeitura Municipal de Maringá
MARINGÁ/PR
RCG/.

"Participe das sessões da Câmara Municipal de Maringá ou assista às transmissões pelo site www.cmm.pr.gov.br, às terças-feiras, às 19 horas, e às quintas-feiras, às 16 horas."