



CÂMARA MUNICIPAL DE MARINGÁ

ESTADO DO PARANÁ

INDICAÇÃO Nº 0955

Protocolada em 21/02/14

Às _____ horas

Funcionário Responsável: 

Atendido conforme ofício nº 396/2014

LIDO EM PLENÁRIO
Sala de Sessões 25/02/14


1ª Secretário (a)

TEOR DA INDICAÇÃO

DEFERIDO
Sala de Sessões em 25/02/14

Senhor Presidente:


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 manutenção do poste de luz existente na Rua Corypheu de Azevedo Marques, na Vila Santo Antônio, o qual pode ser identificado pelo IP 13.

A iniciativa tem por finalidade assegurar a melhoria da iluminação do local, tendo em vista que a luz emitida pela lâmpada existente no referido poste oscila frequentemente, o que impede uma iluminação satisfatória no logradouro público.

Plenário Vereador **Ulisses Bruder**, 17 de fevereiro de 2014.


LUIZ CARLOS PEREIRA
Vereador-Autor



Ofício n. 396 /2014-CMM

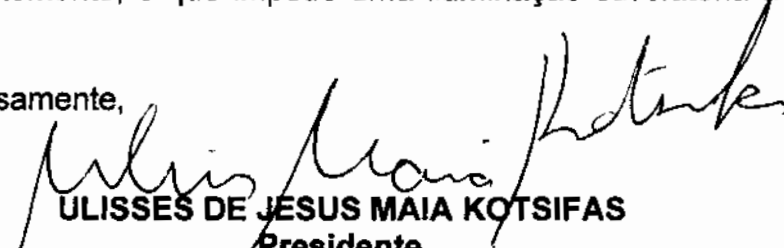
Maringá, 26 de fevereiro de 2014.

Senhor Prefeito Municipal,

Nos termos da Indicação apresentada pelo Vereador **Luiz Carlos Pereira**, deferida pela Mesa, na Sessão Ordinária do dia 25 de fevereiro de 2014, sugerimos que Vossa Excelência determine a manutenção do poste de luz existente na Rua Corypheu de Azevedo Marques, na Vila Santo Antônio, o qual pode ser identificado pelo IP 13.

A iniciativa tem por finalidade assegurar a melhoria da iluminação do local, tendo em vista que a luz emitida pela lâmpada existente no referido poste oscila frequentemente, o que impede uma iluminação satisfatória no logradouro público.

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
AMB/.

“Participe das sessões da Câmara Municipal de Maringá ou assista às transmissões pelo site www.cmm.pr.gov.br, às terças-feiras, às 19h30min, e às quintas-feiras, às 16h.”