



Ofício GP nº 476/2015

Maceió (AL) 05 de Maio de 2015

A Sua Excelência o Senhor
Rui Soares Palmeira
Prefeito de Maceió

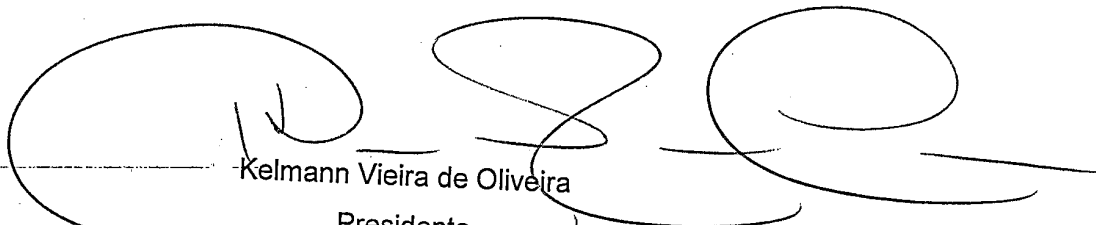
Nesta.

Assunto: Encaminhamento da Indicação nº 005/2015 do Vereador Eduardo Canuto.

Senhor Prefeito,

Encaminho a Vossa Excelência cópia da Indicação nº 005/2015 do Senhor Vereador Eduardo Canuto, protocolado nesta casa com o nº 1779/2015, cujo teor segue em anexo.

Sem mais para o momento, e assegurando o absoluto espírito de cooperação com o vosso prestigioso e necessário trabalho, apresentamos votos de elevada consideração.


Kelmann Vieira de Oliveira

Presidente



PREFEITURA MUNICIPAL DE MACEIÓ
Secretaria Municipal de Administração, Recursos Humanos e Patrimônio
DTI - Diretoria de Tecnologia da Informação

Sistema Unificado de Protocolo

Processo Nº 00100041978/2015

Local origem: 0100 - GP

Setor origem: 0215 - PROTOCOLO SETORIAL - GP

Interessado: CÂMARA MUNICIPAL DE MACEIÓ

Data: 08/05/2015 11:41:19

Natureza: 4595 - OFICIO

Assunto: OF. 476/15- SOL. N. FORMAS GERAIS DA QUADRA
POLIESPORTIVA DA PRAÇA RICARDO LESSA NO CONJ.
DUBEAUX LEÃO.

**Câmara Municipal de
Maceió**

ARQUIVO
DISPONIBILIZADO PELO
SITE.

Validação:
<https://www.maceio.al.leg.br/>





CÂMARA
Municipal de Maceió



INDICAÇÃO Nº 05/15

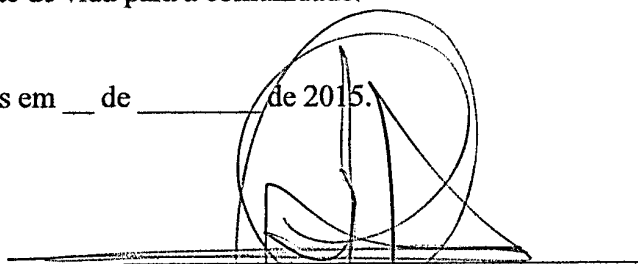
Aprovado
Em: 20/08/2015
Presidente:

Excelentíssimo Senhor,

Requeiro à Mesa Diretora, ouvido o plenário, na forma regimental, que seja encaminhado expediente ao Ilustríssimo Senhor Antonio José Gomes de Moura, Secretário Municipal de Esporte e Lazer - SEMEL, com cópia para gabinete do Prefeito, indicando que promova estudos no sentido de viabilizar **a reforma geral da quadra poliesportiva da praça Ricardo Lessa no conjunto Dubeaux Leão.**

Destaco que e o referido serviço beneficiará inúmeras famílias, garantindo uma melhor qualidade de vida para a comunidade.

Sala das Sessões em ___ de _____ de 2015.



Eduardo Canuto
Vereador PV

Anexos: 00

Ao Ilustríssimo
Senhor Vereador Kelmann Vieira
Presidente da Câmara Municipal de Maceió



EM BRANCO