



CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL
Gabinete Deputado Paulo Roriz

Protocolo Legislativo para registro e
aguida à CLDF.

INDICAÇÃO Nº IND 4896/2008
(Do Sr. Deputado Paulo Roriz)

LIDO
Em 05/08/08
Costa
Assessoria de Plenário

m, 07/08/08

Assessoria de Plenário e Distribuição

Itamar Benício Lima
Chefe da Assessoria
Matr. 10604-34

Sugere à Secretaria de Estado de Obras do Distrito Federal a pavimentação asfáltica do trecho compreendido entre Avenida do Sol ligando a Região Administrativa do Jardim Botânico – RA XXVII à Escola Classe Vila do Boa, no Bairro Vila do Boa na Região Administrativa de São Sebastião – RA XIV.

A Câmara Legislativa do Distrito Federal, nos termos do art. 143, do seu Regimento Interno sugere à Secretaria de Estado de Obras do Distrito Federal a pavimentação asfáltica do trecho compreendido entre Avenida do Sol ligando a Região Administrativa do Jardim Botânico – RA XXVII à Escola Classe Vila do Boa, no Bairro Vila do Boa na Região Administrativa de São Sebastião – RA XIV.

JUSTIFICAÇÃO

A área residencial do Jardim Botânico foi reconhecida como bairro em 1999 e transformada em Região Administrativa em 2004. Por ser uma região jovem carece ainda da realização de muitas obras e benfeitorias públicas.

Destarte, a população da Região em tela, por meio de suas lideranças, solicitou a esta CLDF, gestões a fim de que fosse implementada pavimentação asfáltica no trecho acima descrito, desta forma, será possível proporcionar maior conforto e fluidez do tráfego, quando da utilização do trecho que liga a Região Administrativa do Jardim Botânico, até a Escola Classe Vila do Boa em São Sebastião.

Pelo exposto, espero contar com o apoio dos nobres pares no sentido de aprovarem a presente Indicação que com certeza, será de grande importância para a comunidade requerente.

Sala das Sessões, em de de 2008.

Paulo Roriz
Deputado Distrital
DEM

PROTÓCOLO LEGISLATIVO
IND Nº 4896/08
Fls. Nº 01 *Paulo*

ASSESSORIA DE PLENÁRIO
Recabi em 01/08/08 às 15:20
Leonardo 16809
Assinatura Matrícula