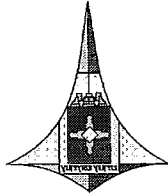


LIDO
Em 03 / 06 / 09
Assessoria do Plenário



CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL
Gabinete do Deputado CABO PATRÍCIO
SAIN – Parque Rural – CEP 70086-900 – Brasília-DF
Telefones: 3966-8120 FAX: 3966-8121

IND 6847/2009
INDICAÇÃO Nº
Autoria: Deputado Cabo Patrício- PT

Ao Setor de Protocolo Legislativo para registro e em seguida à:

- CCJ CSEF CAS CDC
- CSEG DAF CZE CDH/CDP
- CDSSO/MAI

Em 04 / 06 / 09

Ilamar Pinheiro Lima
Chefe da Assessoria do Plenário

Sugere ao Poder Executivo, por intermédio da Secretária de Estado de Obras do Distrito Federal, a construção de calçadas para pedestres nas faixas verdes das quadras de Sobradinho I.

ASSASSINA DE PLANO PROT. 03-JUN-2009 11:40 - Cloro 16299-10

Excelentíssimo Senhor Presidente da Câmara Legislativa do Distrito Federal:

Com fulcro no art. 143 do Regimento Interno desta casa, solicito a manifestação da Câmara Legislativa do Distrito Federal, mediante a aprovação desta indicação, para sugerir à Secretaria de Estado de Obras do Distrito Federal a construção de calçadas para pedestres nas faixas verdes das quadras de Sobradinho I.

JUSTIFICAÇÃO

A indicação ora apresentada tem por finalidade, demonstrar necessidade de construção destas calçadas nas faixas verdes nas quadras de Sobradinho I, uma vez que, os moradores colocam lixo nestas faixas, carros utilizam estas

PROTOCOLO LEGISLATIVO
IND Nº 6847 / 2009
Fls. Nº 01

áreas verdes como passagem e estacionamento, e os pedestres têm dificuldades para transitar.

Tal medida beneficiará toda a população de Sobradinho e visitantes, com maior segurança, tranquilidade e qualidade de trânsito.

Acreditamos ser de suma importância que o Poder executivo empreenda esforços no sentido de atender a esse pleito, posto que o mesmo possibilitara melhorias imediatas na qualidade de vida de todos os cidadãos que utilizam a via.

Pelo exposto, espero contar com o apoio dos nobres colegas no sentido de aprovarem a presente indicação.

Sala das sessões, em de de 2009.


CABO PATRÍCIO
(Deputado Distrital-PT)

