



**CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL**  
Gabinete da Deputada Eliana Pedrosa

LIDO  
Em 10 / 11 / 09  
Assessoria de Plenário

**INDICAÇÃO** IND 7781/2009

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

CCJ  CEOP  CAS  CDD  
 CSEB  CAF  CEB  CPM/CEPP  
 CDESCOMAT

Em 11 / 11 / 09  
Itamar Pinheiro Lopes  
Chefe da Assessoria de Plenário

**Sugere ao Poder Executivo do Distrito Federal, por intermédio da Secretaria de Estado de Educação a implantação de escola pública de ensino médio, no Engenho das Lages, Região Administrativa do Gama – RA II.**

A CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL, nos termos do art. 143 do seu Regimento Interno, vem por meio desta proposição sugerir ao Poder Executivo do Distrito Federal, por intermédio da Secretaria de Estado de Educação a implantação de escola pública de ensino médio, no Engenho das Lages, Região Administrativa do Gama – RA II.

**JUSTIFICAÇÃO**

A construção da referida escola é antiga reivindicação da comunidade, sobretudo das mães e dos adolescentes que necessitam se deslocar daquela localidade para outras áreas em busca da educação.

O acesso ao ensino gratuito e próximo da residência dos estudantes, além de minorar os riscos advindos de um eventual deslocamento, garante maior número de jovens na escola, já que muitas deixam de estudar pela carência de recursos para as passagens e pela falta de tempo das mães ou responsáveis em acompanhá-los até a escola mais próxima.

A proposição ora apresentada encontra amparo na Lei Orgânica do Distrito Federal, em seu art. 16, *in verbis*:

"Art. 16. É competência do Distrito Federal, em comum com a União:  
(...)  
VI - proporcionar os meios de acesso à cultura, à **educação** e à ciência;

Diante do exposto, solicito o apoio dos nobres pares no sentido de aprovamos a presente Indicação.

Sala das Comissões, em

Deputada ELIANA PEDROSA  
DEM

ASSESSORIA DE PLENÁRIO  
Recebi em 09/10/09 às 15:02  
Assinatura 17325  
Matrícula

emm.

PROTOCOLO LEGISLATIVO  
IND Nº 7781/09  
Fis. N.º 01 Paulo