



Protocolo Legislativo para registro e, em seguida,

CCJ e à CEOF.

m 30,06 1999

*Wilton Lima*

*Wilton Lima*

Chefe da Assessoria do Plenário

**PROJETO DE LEI COMPLEMENTAR Nº 206 199**

**(Do Sr. Dep. Distrital WILSON LIMA – PSD/DF)**

007 29JUN'99 PM 3:08

**Dispõe sobre a desafetação da área em que específica, na Região Administrativa do Plano Piloto - RA I, e dá outras providências”.**

**O PRESIDENTE DA CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL decreta:**

**Art. 1º** – Fica desafetada de sua destinação original, passando a categoria de bens dominiais, a área pública situada na Quadra 604 Norte entre a Avenida L-2 Norte (frente), a Avenida L-3 norte (fundos), Módulos E, F e G limitados no lado Sul pelos Lotes D e E e pelo lado Norte, pelos Lotes G e H, condicionada a realização de audiência pública nos termos dispostos no Art. 51 e respectivos parágrafos, da Lei Orgânica do Distrito Federal..

**Parágrafo único** – Os lote objeto do caput deste artigo mede de um lado 83.330 por 89,884 metros, perfazendo uma área total de 7.490,033 metros quadrados.

**Art. 2º** - A área desafetada fica destinada para Igreja para atividade de culto religioso, sendo dada a preferência à Paróquia São José Operário.

**Art. 3º** – Esta Lei Complementar entra em vigor na data de sua publicação.

**Art. 4º** – Revogam-se as disposições em contrário.

**JUSTIFICAÇÃO**

Protocolo Legislativo

PLC n.º 206/1999

Fis. n.º 01 *off*

Havendo disponibilidade de área, que atualmente se encontra subaproveitada, estamos apresentando este Projeto de Lei Complementar,



visando dar uma destinação ao lote em questão, tendo em vista as reiterados pedidos feitos pela comunidade local.

Na defesa dos interesses das comunidades, contamos certos com o apoio dos nossos nobres pares no intuito de vermos aprovado a presente proposição, tendo em vista o seu alcance social e religioso.

Sala das Sessões, 29 de junho de 1999.

  
**WILSON LIMA**  
**Deputado Distrital - PSD/DF**

Protocolo Legislativo  
PLC n.º 206 / 1999  
Fis. n.º 02 062