

CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL  
GABINETE DO DEPUTADO PEDRO PASSOS

Assessoria de Programa

04/08/04

RQ 1357/2004

REQUERIMENTO N°

(Do Senhor Deputado PEDRO PASSOS e outros)

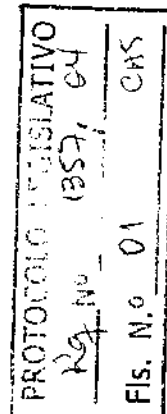
*04/08/04*  
Requer a realização de Sessão Solene alusiva ao  
DIA DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA, no dia 13 de  
outubro de 2004 (quarta-feira) às 18 horas, no  
plenário desta Câmara Legislativa.

**Excelentíssimo Senhor Presidente da Câmara Legislativa do Distrito  
Federal:**

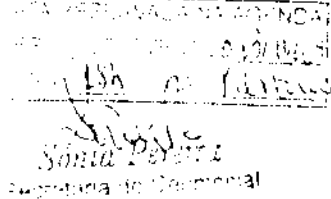
Requeremos, nos termos do art. 145, V, combinado com o art. 99, IV, art. 124, art. 135, I, a, a realização de Sessão Solene alusiva ao DIA DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA, no dia 13 de outubro de 2004 (quarta-feira) às 18 horas, no plenário desta Câmara Legislativa.

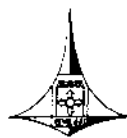
*23*  
*03/08/04*  
JUSTIFICAÇÃO

Comemora-se no dia 16 de outubro, o Dia da Ciência e da Tecnologia. A Ciência e a Tecnologia são vetores quase inseparáveis dos avanços da humanidade. Devidamente usados, podem permitir às nações progressos significativos na educação, na saúde, na preservação do meio ambiente, no aumento da produtividade econômica e na integração social, com superação da pobreza e dos problemas sociais. Realmente, pobreza, educação, saúde, meio ambiente, globalização acelerada e suas consequências são problemas de complexidade cada vez maior, que não podem ser equacionados e resolvidos sem a utilização científica e estratégica do conhecimento, sem que se entendam em profundidade as suas causas, implicações e efeitos.



SAIN - Parque Rural Gabinete 21 - CEP 70086-900 - Brasília-DF - Tel.: 348-8212 - Fax: 348-8215





CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL  
GABINETE DO DEPUTADO PEDRO PASSOS

O Dia da Ciência e Tecnologia é, portanto, um bom dia para reflexões. Essas reflexões, devidamente feitas, poderiam ensinar-nos que Ciência e Tecnologia não consistem apenas em mexer com as mãos, comprar os últimos equipamentos do "front", ler ou usar manuais de operação, apertar botões de aparelhos, usar programas de computadores que nos chegam, sair por ai "amando a natureza", usar patentes compradas ou alugadas, saber das "últimas descobertas".

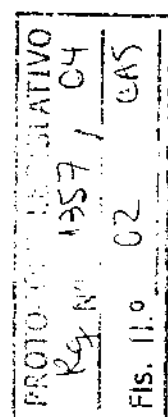
É preciso educação, boa formação e prática (adequadas e continuadas), dedicação e muito uso da cabeça. A tão desejada inovação requer toda uma cultura, que hoje precisa ser planejada e cuidadosamente assistida. Da parte do governo espera-se apoio continuado, ao menos para as linhas estratégicas de atividades científicas e tecnológicas.

O Plano Plurianual de Ciência e Tecnologia do Governo Federal 1996-1999 previu um esforço na ampliação dos investimentos, fato que infelizmente não se vem confirmando dentro das expectativas criadas. A despesa em Ciência e Tecnologia o (2,5 para 2,3 milhões entre 1994-96), ficou com os números bastante difusos ou mais confusos.

O papel das Fundações de Apoio à Pesquisa, criadas em vários Estados, a exemplo da FAPESP (Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo) tem sido bastante prejudicado devido à lamentável atitude de governos estaduais que não cumprem a lei e desviam os recursos para outros fins. AFAPESP, apesar disso, continua sendo o bom exemplo e a sociedade paulista já colhe importantes resultados.

O Small Business Innovative Research, por exemplo, aplicado por essa Fundação com a sigla PIPE, está fomentando mais de 70 projetos de inovação. A FAPERJ (no Rio de Janeiro) está em franca recuperação, com grande apoio do governador Garotinho, já com aplicações de 35 milhões só para atualizar o atraso dos últimos anos.

Por volta de 1985-86, pesquisadores científicos da UnB iniciaram articulações visando à criação da FAPDF (Fundação de Apoio à Pesquisa do Distrito



*[Handwritten signatures and initials are present here, including a large 'A' and a large 'P' with a checkmark.]*



**CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL  
GABINETE DO DEPUTADO PEDRO PASSOS**

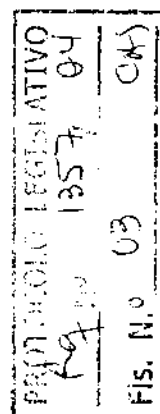
Federal). Pesquisadores da Embrapa e políticos de visão logo se juntaram e no final de 1992 já estava aprovada a Lei da FAPDF.

Consideramos essa uma das mais sábias decisões do Governo Roriz, na gestão passada, e da Câmara Legislativa do DF. Mas, a FAPDF está sem recursos. Dos cerca de 20 milhões previstos para 1999 não aplicou mais do que 500 mil! É importante que as verbas previstas sejam realmente aplicadas em Ciência e Tecnologia, ou ficaremos para trás. Brasília nasceu para liderar, e tem tudo para fazê-lo em Ciência e Tecnologia. Não deixemos que o imediatismo prevaleça sobre o que é realmente importante.

Esta Sessão Solene será um reconhecimento público à importância da Ciência e Tecnologia para o Distrito Federal, bem como visa dar publicidade a questão, lembrando que para o desenvolvimento saudável de nossa cidade, há que se investir na ampliação científica e tecnológica. Destarte, esta Câmara Legislativa não pode deixar de integrar as comemorações do Dia da Ciência e da Tecnologia, razão pela qual propomos a presente Sessão Solene.

Diante do exposto, rogamos o apoio para a aprovação do presente Requerimento.

Sala das Sessões, em.....



**DEPUTADO PEDRO PASSOS  
AUTOR**

**DEPUTADO AGUINALDO DE JESUS**

**DEPUTADO BENÍCIO TAVARES**

**DEPUTADA ANILCÉIA MACHADO**

**DEPUTADO BRUNELLI**

**DEPUTADO AUGUSTO CARVALHO**

**DEPUTADO CARLOS XAVIER**

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL  
GABINETE DO DEPUTADO PEDRO PASSOS

DEPUTADO CHICO LEITE

DEPUTADO JOSÉ EDMAR

DEPUTADA ELIANA PEDROSA

DEPUTADO ODILON AIRES

DEPUTADA EURIDES BRITO

DEPUTADO PEDRO PASSOS

DEPUTADO FÁBIO BARCELLOS

DEPUTADO PENIEL PACHECO

DEPUTADO GIM ARGELLO

DEPUTADO VIGÃO

DEPUTADO JORGE CAUHY

DEPUTADO WILSON LIMA

