Ofício nº 394 (SF)

Brasília, em 23 de março de 2010.

A Sua Excelência o Senhor Deputado Rafael Guerra Primeiro-Secretário da Câmara dos Deputados

Assunto: Projeto de Lei do Senado à revisão.

Senhor Primeiro-Secretário,

Encaminho a Vossa Excelência, a fim de ser submetido à revisão da Câmara dos Deputados, nos termos do art. 65 da Constituição Federal, o Projeto de Lei do Senado nº 264, de 2009, de autoria do Senador Flexa Ribeiro, constante dos autógrafos em anexo, que "Autoriza o Poder Executivo a criar **campus** do Instituto Federal do Pará, no Município de Redenção."

Atenciosamente,

Autoriza o Poder Executivo a criar **campus** do Instituto Federal do Pará, no Município de Redenção.

## O Congresso Nacional decreta:

- **Art. 1º** É o Poder Executivo autorizado a criar, no Município de Redenção, **campus** do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia (Instituto Federal) do Pará.
- **Art. 2º** Com o objetivo de implementar o disposto no art. 1º, o Poder Executivo é autorizado a:
- I criar os cargos de direção e as funções gratificadas necessárias ao funcionamento do novo **campus**;
- II dispor sobre a organização, as competências, as atribuições, a denominação das unidades e dos cargos, suas especificações e funções, bem como sobre o processo de implantação e de funcionamento do novo campus;
- III lotar, no novo **campus**, os servidores necessários ao seu funcionamento, mediante a criação de cargos e a transferência e transformação de cargos efetivos vagos dos quadros de pessoal dos órgãos e entidades da administração federal direta, autárquica e fundacional.
- **Art. 3º** O **campus** a que se refere esta Lei será destinado à formação e à qualificação de profissionais de educação superior, básica e profissional, observadas as necessidades socioeconômicas e de desenvolvimento tecnológico dos Estados do Pará, do Mato Grosso e do Tocantins.
  - **Art. 4º** Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

Senado Federal, em 23 de março de 2010.

Senador José Sarney Presidente do Senado Federal