## CÂMARA DOS DEPUTADOS



#### DEPUTADA FEDERAL ALICE PORTUGAL - PCdoB/BA

# PROJETO DE LEI Nº , DE 2006. (Da Sra. ALICE PORTUGAL)

Autoriza o Poder Executivo a instituir o Centro Federal de Educação Tecnológica de Jequié, no Estado da Bahia, e dá outras providências.

## O Congresso Nacional decreta:

- Art. 1º Fica o Poder Executivo autorizado a instituir o **Centro Federal de Educação Tecnológica de Jequié**, vinculado ao Ministério da Educação, com sede e foro nos municípios de Ilhéus e Itabuna, no Estado da Bahia.
- Art. 2º O **Centro Federal de Educação Tecnológica de Jequié** terá como objetivos ministrar o ensino superior tecnológico e o ensino técnico profissionalizante, sob suas diferentes formas e modalidades, voltado especialmente para as necessidades da região centro-sul da Bahia.
- Art. 3º O **Centro Federal de Educação Tecnológica de Jequié** adquirirá personalidade jurídica mediante a inscrição de seu ato constitutivo no Registro Civil de Pessoas Jurídicas, sendo regida por estatuto aprovado pela autoridade competente.
- Art. 4° O patrimônio do **Centro Federal de Educação Tecnológica de Jequié** será composto pelos bens e direitos que lhe forem doados pela União, Estados, Municípios e por outras entidades públicas e particulares e por aqueles que venha a adquirir.
- Art. 5º Os recursos financeiros do **Centro Federal de Educação Tecnológica de Jequié** serão originários de:
  - I dotação estabelecida no Orçamento Geral da União;
- II auxílios e subvenções concedidos pela União, Estados, Municípios e por quaisquer entidades públicas e particulares;
- III remuneração por serviços prestados a entidades públicas e particulares;
  - IV operação de crédito e juros bancários;
  - V receitas eventuais.

## CÂMARA DOS DEPUTADOS



#### DEPUTADA FEDERAL ALICE PORTUGAL - PCdoB/BA

Art. 6º Fica o Poder Executivo autorizado a praticar os atos necessários à implantação do disposto nesta Lei.

Art. 7º Esta Lei entra em vigor na data da sua publicação.

# **JUSTIFICAÇÃO**

O Ministério da Educação acaba de anunciar sua decisão de criar doze novos Centros Federais de Educação Tecnológica (Cefets), que vão oferecer, a partir de junho deste ano, 10 mil novas vagas. Outras 15 mil serão oferecidas a partir de janeiro de 2007. A oferta é resultado do plano de expansão e fortalecimento do sistema federal de educação profissional e tecnológica.

Os Estados que não contam com escolas técnicas ou agrotécnicas federais, as regiões carentes do interior e da periferia dos grandes centros urbanos são as prioridade do MEC no plano de expansão, que prevê a construção de três escolas técnicas federais, quatro agrotécnicas federais e 25 unidades vinculadas aos Cefets. As unidades de ensino descentralizadas (Uneds) serão construídas no Interior, longe dos centros formadores e nas periferias urbanas.

O plano prevê atendimento a 1,3 mil municípios e a construção de 42 instituições até 2007 - cinco escolas técnicas, quatro agrotécnicas e 33 Uneds. Dos R\$ 150 milhões que serão investidos, R\$ 57 milhões serão destinados à construção de unidades de ensino descentralizadas, ainda em 2006.

Segundo o ministro da Educação, o objetivo é levar educação profissional e tecnológica de qualidade ao interior e à periferia dos grandes centros. "O programa de expansão das escolas técnicas se conjuga com o programa de expansão da educação superior", afirma Haddad.

O plano de expansão e fortalecimento da Rede Federal de Educação Profissional e Tecnológica vai ampliar, além do número de instituições, a variedade de cursos. O projeto prevê a criação de cursos sintonizados com as características produtivas de cada região.

A presente proposição está em sintonia com esse plano de expansão do Ministério da Educação ao autorizar a criação do Centro Federal de Educação Tecnológica de Jequié.

Situada a 360 Km de Salvador, Jequié é o sexto mais populoso município da Bahia e localiza-se na zona limítrofe entre a caatinga e a Zona da Mata, com uma população de cerca de 200 mil habitantes e com uma influência expressiva junto aos outros municípios de sua micro-região.

Jequié dispõe de um Distrito Industrial que está conectado ao sistema de rodovias nacionais pela BR-116 (Rio-Bahia) e BR-101, além de contar com um poliduto que lhe permite ser responsável pela distribuição de derivados de petróleo para partes do estado da Bahia, Minas Gerais e Espírito Santo.

As principais manufaturas instaladas em Jequié são dos ramos plástico, roupas, sapatos, alimentos, perfumes, sabões e velas, que necessitam de uma mão-

# CÂMARA DOS DEPUTADOS



#### DEPUTADA FEDERAL ALICE PORTUGAL - PCdoB/BA

de-obra treinada e especializada para disputar os concorridos mercados do Sul-Sudeste.

A criação de um Centro Federal de Educação Tecnológica sediado em Jequié possibilitará aos jovens desta importante região da Bahia uma oportunidade de aprimoramento técnico que lhes abra o mercado de trabalho, ao tempo em que dotará as indústrias, o comércio e a agricultura regionais de um celeiro de mão-de-obra condizente com suas necessidades.

É sabido que o ensino técnico profissionalizante sofreu no Brasil uma imperdoável estagnação e a Bahia é um dos estados onde é mais presente a carência desse tipo de instituição. Com a acertada decisão do MEC de retomar este estratégico investimento, a região baiana de Jequié reúne todas as condições para receber um Centro Federal de Educação Tecnológica.

Alice Portugal
Deputada Federal