

# Escolas são transformadas em centros

**BRASÍLIA** – O presidente Fernando Henrique Cardoso autorizou ontem a transformação de seis escolas técnicas em Centros Federais de Formação Tecnológica (Cefets) nos Estados de Goiás, Piauí, Espírito Santo, Alagoas e Ceará. Atualmente existem 11 Cefets em funcionamento no Brasil, muitos deles, como o do Ceará, oferecendo cursos de qualificação profissional durante a madrugada, das 23 horas às 5 horas. Existem três vantagens para a transformação das escolas técnicas em Cefets: o oferecimento de cursos de nível superior, o atendimento à comunidade (com cursos de nível básico) e a flexibilidade nos currículos escolares.

Os centros possuem também maior autonomia e estão autorizados pelo Ministério da Educação a ampliar e a criar novos cursos. Os currículos técnicos estão estruturados em módulos, o que permite certificações parciais e reciclagem pro-

fissional. Segundo o ministro da Educação, Paulo Renato Souza, dentro da reforma da Educação Média e Profissional, o governo está promovendo uma separação entre ensino médio e ensino técnico.

“A idéia é democratizar o acesso ao ensino médio público”, disse o ministro, na solenidade de assinatura dos decretos realizada ontem no Planalto. Segundo Paulo Renato, o governo estava “desperdiçando recursos e ocupando vagas de alunos que visavam à universidade no ensino técnico”.

O presidente Fernando Henrique comemorou a reforma no técnico e afirmou ontem que nunca pensou em acabar com as escolas técnicas. “O problema não era a escola,

mas os currículos”, disse, explicando que, a seu ver, as escolas técnicas têm de formar técnicos.

Vários Cefets mantêm relações com empresas, o que possibilita aos estudantes o desenvolvimento de atividades profissionais no local de trabalho, como parte da formação.

Os cursos são oferecidos de acordo com as especificidades da região onde está localizado o centro. O Cefet da Pará já tem cerca de 4 mil alunos e, como a re-

gião utiliza muito o transporte aéreo, um dos cursos mais procurados é o de Manutenção de Mecânica de Aeronaves, com carteira de habilitação expedidas pelo Departamento de Aviação Civil (DAC). (L.B. e T.M.)

**R**ELAÇÃO  
COM EMPRESAS  
FACILITA  
APRENDIZADO