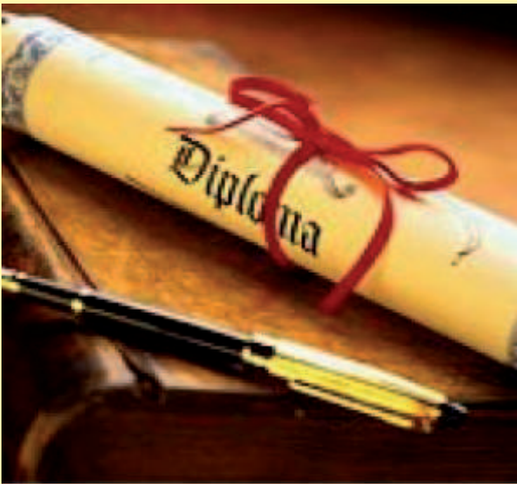




## Universidade Aberta: uma revolução no ensino superior

por Redação CCom



**U**niversidade Aberta do Brasil (UAB) é o nome do projeto criado em 2005, pelo Ministério da Educação (MEC), que objetiva oferecer iguais oportunidades de acesso ao ensino superior. O Governo do Estado do Piauí, através da Secretaria de Educação (Seduc) e Superintendência de Ensino Superior, pretende implantar mais de 50 polos da UAB.

O sistema da UAB funciona da seguinte forma: Uma ou mais instituições públicas de ensino superior oferecem cursos na modalidade de educação à distância nos polos municipais de apoio presencial. Por exemplo, um município brasileiro não tem oferta de cursos superiores presenciais em sua região, no entanto, a prefeitura desse município constrói um pólo de apoio presencial, o qual servirá de local de atendimento de estudantes.

O Governo do Piauí está investindo na educação à distância empregando recursos humanos e financeiros para a implantação da Universidade Aberta do Brasil. A Empresa de Gestão de Recursos do Piauí (Emgerpi) é responsável pela adequação do espaço físico da Universidade Aberta.

“Estão sendo construídos laboratórios de informática, física e química e também toda a parte administrativa nesses municípios”, diz o engenheiro da Emgerpi, responsável pelo acompanhamento da construção dos espaços físicos da Universidade Aberta nos municípios de Jaicós, Avelino Lopes e Pio IX.

Durante este ano, serão abertas mais de 2.500 vagas na Universidade Aberta. O programa tem ainda o apoio da Universidade Federal do Piauí (UFPI) e Universidade Estadual do Piauí (Uespi). Os municípios que serão contemplados com esse projeto são: Avelino Lopes, Bom Jesus, Campo Maior, Corrente, Jaicós, Monsenhor Gil, Marcos Parente, Luzilândia, Oeiras, Picos, Piripiri, Pio IX, Redenção do Gurguéia, União e Valença.

Atualmente, a Universidade Aberta tem polos implantados desde 2007 em Alegrete do Piauí, Água Branca, Buriti dos Lopes, Canto do Buriti, Castelo do Piauí, Elesbão Veloso, Esperantina, Floriano, Gilbués, Inhuma, Piracuruca, São João do Piauí, Simplício Mendes, Simões e Uruçuí.

A estudante de Pedagogia da Universidade Aberta de Elesbão Veloso, Querciane Barreto, fala da importância desse projeto: “Foi uma ótima oportunidade para gente que, assim como eu, não tem condições de fazer uma faculdade. Ainda mais com esta qualidade de ensino da UAB”, disse.

Por Anne Rios



**Aeroporto de São Raimundo Nonato**

## Teresina vai ganhar mais uma subestação da Cepisa

por Francisco Leal

A Companhia Energética do Piauí (Cepisa) vai investir R\$ 15 milhões na construção do sistema Poty, que inclui uma subestação entre a Santa Maria da Codipi e o Parque Brasil, e uma linha de transmissão que vai garantir o abastecimento de energia elétrica a toda zona Norte de Teresina.

O anúncio foi feito na manhã desta sexta-feira (24) pelo governador do Estado e pelo diretor administrativo da Cepisa, durante visita a obras de erradicação de gambiarras no Parque Brasil.

Segundo o governador, a nova subestação vai garantir energia com mais qualidade e permitir a instalação de indústrias na região. Ele voltou a destacar o apoio que o Piauí tem recebido do Governo Federal também no setor elétrico.

Para o diretor administrativo da Cepisa, Teresina foi o município piauiense mais beneficiado pelo Programa Luz para Todos. “São cerca de 11 mil pessoas que mudaram sua qualidade de vida a partir da chegada da energia, com a realização de mais de duas mil ligações”. E adiantou que outras 582 ligações estão sendo executadas, totalizando um investimento de R\$ 12,5 milhões. Até 2010 serão realizadas mais 1,7 mil ligações.

O presidente da Associação de Moradores do Parque Brasil II, disse que energia era o grande problema da região. “Hoje é um grande dia para nossa comunidade, com a entrega dessa obra”.

NOTÍCIAS

2

LEIS E  
DECRETOS

3

PORTARIAS E  
RESOLUÇÕES

6

LICITAÇÕES  
E CONTRATOS

12

OUTROS

17

NOTÍCIAS

21

CAMPANHAS

22