



GOVERNO DO PIAUÍ

Diário Oficial



ANO LXXVIII - 120º DA REPÚBLICA

Teresina - Terça-feira, 13 de janeiro de 2009 • Nº 07

Detentos do Piauí terão cadastro on-line

por Ana Cláudia Coelho

Fotos: Divulgação



Piauí terá InfoPen



Agentes recebem capacitação

A secretaria da Justiça vai implantar, até fevereiro, o Sistema Nacional de Informações Penitenciárias (InfoPen). As unidades penitenciárias do Piauí vão receber computadores para atualizar, on-line, os cadastros dos presos.

Com a implantação do novo sistema, os prontuários dos detentos serão feitos por meio eletrônico, podendo ser acessados por qualquer autoridade policial e judicial do País que tenha acesso ao InfoPen. O treinamento para os agentes penitenciários que vão atualizar os cadastros dos mais de 2.300 internos foi realizado em dezembro, com cursos de capacitação ministrados por técnicos do Departamento Penitenciário Nacional.

O Governo do Estado viabilizou a aquisição dos 30 computadores que serão instalados em todas as unidades prisionais e na sede da Secretaria da Justiça para garantir a interligação de todas as unidades penais do Piauí ao InfoPen.

O Sistema vai constar de informações sobre todos os presos do país e permitirá a elaboração de diagnóstico penitenciário nacional, bem como a realização de políticas públicas mais efetivas para atendimento às pessoas presas.

Serão instalados dois computadores em cada unidade penitenciária do Piauí e dois na sede da Secretaria da Justiça, em que os servidores vão inserir os dados de cada detento.

A instalação da internet nos presídios do interior do Estado atende uma orientação do Conselho Nacional de Justiça, cujos membros visitaram o Piauí em dezembro de 2008, durante a realização do Mutirão da Justiça. O novo sistema vai permitir o acesso on-line aos dados dos internos de cada unidade penitenciária.

Termo de doação – A Secretaria de Justiça recebeu ofício do Departamento Penitenciário Nacional (Depen), através da Coordenação do Sistema Nacional de Informações Penitenciárias, informando

sobre as providências no sentido de agilizar os procedimentos para doação dos equipamentos destinados à implantação do InfoPen no Piauí.

O Depen também encaminhou o Termo de Doação com Encargos que será assinado entre o Governo do Estado/Secretaria da Justiça e o Ministério da Justiça/Depen.

O termo tem como objetivo a doação de 30 microcomputadores, apresentando como encargo para a Secretaria da Justiça o compromisso de destinar os bens ao Programa de Modernização do Sistema Penitenciário Nacional.

InfoPen Traz dados biométricos

O Sistema InfoPen é uma gestão de software desenvolvido pelo Depen, órgão do Ministério da Justiça para gestão e controle do sistema penitenciário brasileiro. Com ele, é possível conhecer os dados relativos a cada apenado com impressões biométricas e fotos do interno, inclusive de marcar as características como sinais e tatuagens.

O novo sistema vai substituir o prontuário manual do apenado, oferecendo informações on-line. O InfoPen Gestão é desenvolvido em 15 estados e nas unidades federais de Catandubas e no Distrito Federal.

No início de dezembro, uma turma composta por 20 alunos recebeu orientações de técnicos do Departamento Penitenciário Nacional que vieram ao Piauí para capacitar os agentes penitenciários, visando a implantação do InfoPen Gestão no Piauí.

Para implantar o Sistema, a Secretaria da Justiça assinou convênio com o Departamento Penitenciário Nacional, que encaminhará ao Sistema Penitenciário do Piauí 30 computadores de última geração, com equipamentos que fazem a leitura biométrica e máquinas fotográficas. Os equipamentos vão funcionar nas unidades prisionais para atualização on-line sobre entrada, permanência e saída dos apenados.

As imagens das impressões e a informação datiloscópica manual são submetidas ao banco de dados para registro único e devolvidas ao InfoPen seguras e eficazes.



**EXECUÇÃO
DE REFORMA**

NOTÍCIAS

02

**LEIS E
DECRETOS**

**PORTARIAS E
RESOLUÇÕES**

03

**LICITAÇÕES
E CONTRATOS**

04

OUTROS

10

NOTÍCIAS

15

CAMPANHAS

16