



Diário Oficial

Estado de São Paulo

Geraldo Alckmin - Governador

PODER
Executivo

SEÇÃO I

Palácio dos Bandeirantes Av. Morumbi 4.500 Morumbi São Paulo CEP 05698-900 Tel. 3745.3344

Volume 114 • Número 242 • São Paulo, sexta-feira, 24 de dezembro de 2004

www.imprensaoficial.com.br

imprensaoficial

São Paulo é o primeiro Estado a entrar na era do governo digital

Em cerimônia realizada no Palácio dos Bandeirantes, o governador Geraldo Alckmin inaugurou ontem o sistema de certificação digital para os atos do governo. As primeiras assinaturas digitais foram para quatro leis já aprovadas pela Assembléia Legislativa e para um decreto que extingue 17.754 cargos da administração pública. A partir de agora todos os decretos, leis, despachos e documentos oficiais que circulam entre a secretaria da Casa Civil e o gabinete do governador passam a ter assinatura digital com padrão Infra-estrutura de Chaves Públicas (ICP-Brasil).

Além da extinção dos cargos, que estavam vagos, foram sancionados por via eletrônica os seguintes documentos: lei de transferência da Faculdade de Engenharia Química de Lorena (Faenquil) para a Universidade de São Paulo (USP), lei de criação da Zona de Uso Predominantemente Industrial (ZUPI-1), em Itapevi, e dois decretos de utilidade pública que vão beneficiar entidades sociais: uma na área de capacitação, em Cotia, e outra que cuida da coleta seletiva de lixo, em São Paulo.

O governador comentou que o novo aplicativo, desenvolvido pela Imprensa Oficial em conjunto com a Casa Civil, representa avanço e melhoria da administração pública por trazer economia aos cofres públicos, maior eficiência e mais agilidade. Anunciou investimentos de R\$ 60 milhões para serem aplicados em governo eletrônico e comunicou que o novo secretário Estadual da Habitação será Emanuel Fernandes, engenheiro formado pelo Instituto Tecnológico da Aeronáutica (ITA), no lugar de Mauro Bragato que irá para a Assembléia Legislativa.

"A grande vantagem é a desburocratização e a economia de pilhas de papel e de recursos. Antes gastava duas cargas de caneta por mês e os processos ficavam circulando de lá para cá. Agora minha caneta virou um cartão magnético. Simplesmente entro na Internet, de onde estiver, e posso ler o resumo, a íntegra dos textos, o parecer jurídico, enfim, ter todas as informações necessárias para sancionar leis e decretos. Não tem mais papel e nem caneta, tudo é digital", afirmou o governador.

Grupo seletivo – Adaptado e personalizado pela Imprensa Oficial, o *software Workflow* possibilita ao governador e ao

Sistema eletrônico, com certificação reconhecida, que elimina a burocracia, foi desenvolvido pela Imprensa Oficial em conjunto com a Casa Civil



Governador Alckmin, ao lado do secretário Madeira, da Casa Civil: "Não tem mais papel"

secretário da Casa Civil, Arnaldo Madeira assinar digitalmente decretos e leis usando um cartão magnético com *chip* (que contém informações pessoais e a chave pública, ou seja, a senha de uso privativo) de qualquer ponto do Estado e a qualquer hora.

O sistema, que acompanha todo o fluxo do processo de elaboração dos atos da administração de São Paulo, passando pela área jurídica, até a finalização dos procedimentos com a aprovação pelo chefe do executivo paulista, é absolutamente seguro, ga-

rantiu Madeira. "Mesmo o maior computador do mundo levaria dez anos para decifrar os códigos do sistema".

Com a nova tecnologia de emissão de certificado digital com padrão ICP-Brasil, a Imprensa Oficial passa a fazer parte de um seletivo grupo do qual participam empresas como a Certisign, Serpro, Serasa, Caixa Econômica Federal e Receita Federal. Desde do dia 18 de novembro, a empresa está autorizada pelo Instituto Nacional de Tecnologia da Informação (ITI) – entidade federal que regulamenta e administra o uso desses certificados no Brasil – a emitir os documentos digitais a todos os níveis de poder (Executivo, Judiciário e Legislativo), a Organizações Não-Governamentais (ONGs) e a empresas sem fins lucrativos.

Data Center com sala-cofre – "A certificação digital com padrão ICP-Brasil cria bases para infra-estrutura segura na Internet ao garantir a capacidade de autenticação (você sabe com quem está se comunicando), a privacidade (proteção de informações sigilosas contra acesso não autorizado), integridade de dados (impede e detecta alterações não autorizadas) e não-repúdio (cria prova juridicamente obrigatória da transação)", explica o gerente de Negócios e Tecnologia da Informação da Imprensa Oficial, Robinson Herzeg.

O presidente da Imprensa Oficial, Hubert Alquéres, informa que a empresa firmou acordo com o banco Nossa Caixa, que é a Autoridade de Registro da Certificação Digital, para emitir 50 mil certificados e espera assinar outros contratos. Os próximos projetos serão a Bolsa Eletrônica de Compras, o Pregão Eletrônico e a rede de e-mail da Fundação para o Desenvolvimento da Educação (FDE), Instituto de Pesquisas Tecnológicas (IPT).

A empresa já investiu R\$ 1,5 milhão para implantação de aplicativos que utilizam a certificação digital, onde pode ser destacado o sistema para envio de matérias ao *Diário Oficial* de São Paulo pela Internet (o *Pubnet*), que tem cinco mil usuários. Agora está investindo mais R\$ 5 milhões para instalar o *Data Center* com sala-cofre em ambiente com segurança física e lógica e montagem de toda a infra-estrutura que atenda aos requisitos estabelecidos pelo ITI.

Claudeci Martins

Da Agência Imprensa Oficial