



> Certificação Digital

Belém recebe 250 congressistas para falar sobre certificação digital



fotos: Ascom / Prodepa

Abertura do 7º CertForum - etapa Belém. Da esquerda para direita: Jorge Souza (Prodepa), Renato Martini (ITI), Carlos Alexandre (Banpará)

O presidente do Instituto Nacional de Tecnologia da Informação – ITI, Renato Martini, o Diretor de Clientes e Mercado da Prodepa, Jorge Souza, e o Diretor de Tecnologia do Banpará, Carlos Alexandre, participaram, ontem (16/12), da abertura do 7º CertForum– Etapa Belém. A capital paraense recebeu mais de 250 congressistas, para assistir 10 palestras sobre os múltiplos usos da certificação digital e conhecer a forma de funcionamento e as regras da Infraestrutura da Chaves Públicas – ICP - Brasil, que dão confiabilidade ao sistema de emissão de certificados.

Em sua fala de abertura o Diretor da Prodepa, Jorge Souza, ressaltou que o estado está resolvendo os graves problemas de conexão que ainda persistiam, mas que agora já está preparado para começar a trabalhar na prestação de serviços e informações via Internet, o que faz da certificação uma ferramenta fundamental.

Uma das principais palestras da manhã foi feita pelo Coordenador do Departamento de Utilizadores e Serviços do Centro de Gestão de Informática de Portugal

(CEGER), Miguel Santos. Ele trouxe a forma como Portugal vem adotando a certificação com uma estratégia relacionada à ampliação do governo eletrônico, com a implantação do Cartão do Cidadão, que permite aos portugueses transacionarem com o Estado via rede de forma segura e rápida.

Outro importante momento foi a palestra do diretor de Auditoria e Normalização do ITI, Pedro Paulo Lemos, e do Coordenador-Geral de Auditoria do ITI, Pedro Cardoso, que apresentaram como funciona o ICP-Brasil e como são feitas as auditorias em todo o sistema de forma a garantir confiabilidade a essa ferramenta de segurança.

O período da tarde teve início com a palestra sobre o Registro de Identidade Civil (RIC) que contou com grande interesse dos congressistas que fizeram inúmeras perguntas ao palestrantes Renato Martini, presidente do ITI, e Edson Rezende, Diretor de Identidade Digital da Associação Brasileira de Empresas de Tecnologia em Identificação Digital. O RIC já está na fase de implantação de pilotos em alguns estados, o que, segundo Martini, será fundamental para demonstrar a importância de oferecer-se uma identificação segura e contribuir para a cidadania.

Mais uma AC

O diretor da Normalização e Auditoria, Pedro Paulo Lemos, anunciou, durante o 7º CertForum – Etapa Belém, que a Casa da Moeda está na fase final para se credenciar como uma Autoridade Certificadora – AC de primeiro nível.

O chefe de divisão de Tecnologia da Informação Industrial da Casa da Moeda do Brasil, Antônio Ferreira da Silva, apresentou quais as estratégias para o uso e a disseminação desse tecnologia que esse órgão está pavimentado.

O gerente de produtos da Serasa Experian, Daniel Nascimento, e a Gerente de Negócios da Certisign, Cristiane Pereira, demonstraram as várias soluções que, as duas das principais autoridades certificadoras em funcionamento na ICP-Brasil, estão implantando.



> **Certificação Digital**

Encontre os pontos de emissão de certificado digital no país

O Instituto Nacional de Tecnologia da Informação (ITI) disponibiliza mas uma ferramenta para facilitar o cidadão que necessita emitir certificado digital nos padrões de assinatura da Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileiras (ICP-Brasil). Foi desenvolvido pelo Centro de Difusão de Tecnologia e Conhecimento (CDTC), um mapa com a localização todas as Autoridades de Registro (AR) da cadeia certificadora ICP-Brasil.

Por meio do mapa também é possível consultar os profissionais especializados no uso, suporte e desenvolvimento de software livre que já realizaram alguns dos cursos oferecidos pelo CDTC clique aqui para ver matéria referente a essa

informação. Segundo o assessor do CDTC, Djalma Valois, mais de três mil pessoas visitam diariamente o site de curso que é um projeto do ITI. Isso significa mais de 92 mil acessos ao mês. Valois informou ainda que o centro estará em recesso a partir do dia 18 de dezembro, mas que as inscrições para novos cursos estarão disponíveis do dia 19/12 à 03/01/2010, sendo que as aulas a distância começarão no dia 04/01/2010.

Veja abaixo o passo a passo do serviço:

Para consultar o mapa, primeiro deve-se selecionar no canto direito da tela o item ARs, depois clique sobre o botão de atualização Atualizar mapa.

O sistema de mapas abrirá uma página com as informações obtidas sobre o local, listando todas as ARs e respectivos endereços e telefones daquele ponto.

Os demais botões servem para:

Afastar Afasta a visualização (é o oposto a lupa+), **Normalizar** mapa Normaliza, ou seja, coloca o mapa na posição inicial. **Ajuda** oferece uma pequena descrição de ajuda.

O mapa será preenchido com a informação das ARs. Se você desejar informações sobre a AR especificamente de um local, vai necessitar movimentar-se no mapa, tanto reposicionando-o na tela (centralizando) quanto "mergulhando" com mais profundidade no local, até surgir a informação do município.

Para obter informações sobre um ponto específico (município), basta clicar sobre o botão de informações, representado pela imagem Pesquisar e depois movimentar o seu mouse sobre o ponto a ser pesquisado, clicando sobre ele.

O sistema de mapas abrirá uma página com as informações obtidas sobre o local, listando todas as ARs e respectivos endereços e telefones daquele ponto.

Os demais botões servem para:

Afastar Afasta a visualização (é o oposto a lupa+), **Normalizar** mapa Normaliza, ou seja, coloca o mapa na posição inicial. **Ajuda** oferece uma pequena descrição de ajuda.