



SIC 65/06*

Belo Horizonte, 6 de outubro de 2006.

CERTIFICAÇÃO DIGITAL. E-MEC

Vamos aguardar. A notícia é boa. Esperada desde a instituição do PROUNI. Finalmente, a possibilidade de validade jurídica para a comunicação eletrônica entre as IES e o MEC.

A CONSAE, desde dezembro de 2003, em todos os seus cursos, vem tratando da CERTIFICAÇÃO DIGITAL. Hoje, com considerável experiência em diversas IES. Em todos os níveis: eliminação de arquivos físicos; não geração de papéis; recebimento e expedição de documentos, eletronicamente; certificação de toda a comunidade acadêmica (alunos, professores, funcionários); assinatura eletrônica de contratos de prestação de serviços educacionais; diários de classe eletrônicos COM GARANTIA DE VALIDADE JURÍDICA, já que os professores têm seu certificado, expedido nos termos da MP 2200-2/01.

Saiba mais, através de nosso GUIA PRÁTICO DE CERTIFICAÇÃO DIGITAL EM CD ROM. Entre em contato (dcda@consae.com.br) e saiba como a CONSAE poderá ajudar sua IES na plena e total implantação da CERTIFICAÇÃO DIGITAL.

> Portal MEC, 19/09/2006 - Brasília DF

Aplicativo dá mais agilidade e transparência na autorização e reconhecimento de cursos das IES

Juliana Meneses

Um novo aplicativo de informática vai permitir às Instituições de Ensino Superior (IES) privadas realizar de forma eletrônica os processos de autorização e reconhecimento de cursos, credenciamento das IES e a renovação destes atos, regidos pelo Decreto nº 5.773/06. O anúncio foi feito pelo ministro da Educação, Fernando Haddad, nesta terça-feira,

19, em reunião com a Associação Nacional das Universidades Particulares (Anup). A ferramenta, batizada de e-mec, vai facilitar e dinamizar os processos. "Estamos eliminando papéis, burocracia e tempo", enfatizou o ministro.

Com o novo sistema, que entra em fase de testes em outubro próximo, os processos poderão ser acompanhados em tempo real

pela internet. A ferramenta se assemelha ao meio atualmente utilizado pelos tribunais do Judiciário. Além de cumprir o princípio constitucional da publicidade na administração pública, o novo procedimento vai permitir agilidade e transparência. Por meio de assinatura eletrônica, as IES privadas podem dar andamento aos procedimentos pela rede de computadores. A parte interessa-

* Distribuído a assessores da CONSAE.

da vai poder acompanhar o pedido, saber em qual instância e com quem se encontra a demanda.

“O processo não pode parar por outro motivo que não a inércia da parte interessada. Teremos

como acompanhar o cumprimento dos prazos legais que terão de ser fielmente cumpridos pelo ministério”, afirmou Haddad. O ministro destacou ainda que, na eventualidade de algum atraso por parte da administração, a falha poderá ser

facilmente identificada e sanada. A previsão é de que o aplicativo entre em operação até o final do ano.

MEC testa sistema eletrônico para as instituições de ensino superior privadas

Assessoria de Comunicação – MEC - 25 set 2006



Entra em fase de testes no próximo mês o sistema e-mec, que permitirá, por via eletrônica e transparente, o credenciamento, a renovação, a autorização e o reconhecimento de cursos das instituições de ensino superior privadas. No caso das universidades públicas, serão feitos apenas o reconhecimento e a renovação das

graduações.

O novo sistema é baseado em certificação eletrônica. Por meio de um cadastro, tanto a instituição quanto o Ministério da Educação movimentam o processo com assinatura digital. O internauta pode consultar o andamento dos pedidos, saber em que fase estão e onde. Os prazos legais para cada etapa serão contados automaticamente pelo sistema e obedecidos. "Estamos eliminando papéis, burocracia e tempo", disse o ministro Fernando Haddad. Foram desenvolvidos cinco módulos diferentes, um para cada etapa. A regulação do processo é determinada pelo Decreto nº 5.773, de 9 de maio deste ano.

De acordo com Maria Paula Dallari, consultora jurídica do MEC, tudo foi elaborado de forma a dinamizar e dar transparência aos processos. Foi feito um trabalho prévio de reestruturação dos atos regulatórios, de forma a simplificá-los. "O e-mec foi pensado e desenvolvido pela coordenação-geral de informática do órgão para que ele possa se comunicar com outros sistemas e para que a tecnologia seja reutilizada para procedimentos similares feitos por outras secretarias do ministério", explicou Maria Paula.

Se você tem alguma dúvida, entre em contato.

Saudações,

Prof^ª. Abigail França Ribeiro
Diretora Geral
abigail@consae.com.br