

## **Câmara Técnica de Documentos Eletrônicos do Conselho Nacional de Arquivos**

Reunião em 26 de novembro de 2012  
Local: Comissão Nacional de Energia Nuclear

### **Presentes:**

- Carlos Augusto Silva Ditadi, Arquivo Nacional
- Carolina de Oliveira, Arquivo Nacional
- Cláudia Lacombe Rocha, Arquivo Nacional
- João Alberto de Oliveira Lima, Senado Federal
- Luís Fernando Sayão, Comissão Nacional de Energia Nuclear
- Rosely Curi Rondinelli, Fundação Casa de Rui Barbosa

### **Ausências justificadas:**

- Brenda Couto de Brito Rocco, Arquivo Nacional
- Daniel Flores, Universidade Federal de Santa Maria
- Eloi Juniti Yamaoka, Serviço Federal de Processamento de Dados
- Neire do Rossio Martins, Universidade Estadual de Campinas
- Vanderlei Batista dos Santos, Câmara dos Deputados

### **Sumário dos assuntos tratados:**

1. Aprovação da ata da reunião anterior.
2. Humberto Innarelli, da UNICAMP, solicitou que deixasse de participar da CTDE como membro presencial e passasse a fazê-lo como membro correspondente.
3. Foi apresentada a minuta das diretrizes para a gestão arquivística de mensagens de correio eletrônico corporativo, com vistas a correções e aprovação para envio à reunião do CONARQ, em 5 de dezembro de 2012. Foram feitas alterações no texto da minuta, que foram registradas no arquivo do próprio documento.
  - a. Houve alterações na figura 3 e em sua legenda, que estavam mais abrangentes do que deveriam ser, extrapolando as operações de captura dos documentos.
  - b. O documento foi finalizado para ser apresentado ao CONARQ, para ser publicado, em seguida, por meio de uma resolução.
  - c. Pretende-se, futuramente, realizar um detalhamento dos metadados referentes às mensagens de correio eletrônico, para serem anexados às diretrizes de gestão.

Reunião em 27 de novembro de 2012  
Local: Comissão Nacional de Energia Nuclear

**Presentes:**

- Carlos Augusto Silva Ditadi, Arquivo Nacional
- Carolina de Oliveira, Arquivo Nacional
- Cláudia Lacombe Rocha, Arquivo Nacional
- José Alberto de Oliveira Lima, Senado Federal
- Luís Fernando Sayão, Comissão Nacional de Energia Nuclear
- Rosely Curi Rondinelli, Fundação Casa de Rui Barbosa

**Ausências justificadas:**

- Brenda Couto de Brito Rocco, Arquivo Nacional
- Daniel Flores, Universidade Federal de Santa Maria
- Eloi Juniti Yamaoka, Serviço Federal de Processamento de Dados
- Neire do Rossio Martins, Universidade Estadual de Campinas
- Vanderlei Batista dos Santos, Câmara dos Deputados

**Sumário dos assuntos tratados:**

4. Cláudia informou que o CONARQ irá promover, em abril de 2013, uma “Semana Técnica”, com eventos dedicados à disseminação do trabalho de suas câmaras técnicas. A programação de um dia será dedicada ao trabalho da CTDE.

a. Foi proposto que ocorresse uma oficina no miniauditório da sede do Arquivo Nacional, enquanto seriam feitas seis apresentações, de cerca de uma hora de duração cada, acerca dos temas que a CTDE aborda, no Auditório Principal do AN.

b. Ficou definido que a oficina abordará o e-ARQ Brasil, uma vez que, havia algum tempo, o CONARQ não oferecia esta oficina no Rio de Janeiro. Será proposto a Brenda Rocco (AN) e Margareth da Silva (UFF) que ministrem o curso.

c. As apresentações serão distribuídas entre os membros da CTDE interessados em participar. Propôs-se tratar assuntos sobre a gestão de documentos digitais na parte da manhã, deixando a tarde para os temas relativos à preservação. Foram aceitos, pelos presentes, os seguintes títulos e palestrantes, faltando apenas a confirmação de participação por parte de Eloi Yamaoka (SERPRO) :

- “PDF/A: Formato ISO para a preservação de documentos arquivísticos digitais”, por João Lima;
- “Uma outra face dos metadados: Informação para a gestão da preservação digital”, por Luís Sayão;
- “Gestão da mensagem de correio eletrônico corporativo: A mensagem reconhecida como documento arquivístico”, por Carolina de Oliveira;
- “Autenticidade de documentos arquivísticos digitais”, por Cláudia Lacombe
- “Acesso à informação: onde estão os documentos arquivísticos digitais”, por Carlos Ditadi; e
- “OAIS/ Repositórios digitais confiáveis”, por Eloi.

5. Foi apresentada a minuta de resolução sobre presunção de autenticidade de documentos arquivísticos, solicitada pelo CONARQ, e as alterações foram registradas no corpo do próprio documento. Foram levantadas as seguintes questões:

a. Ditadi apontou a necessidade de se incluir, na parte “Considerando...”, o fato de que esta resolução tem que ser utilizada em consonância com a Resolução n.º 24 do CONARQ.

b. O documento foi lido e revisado desde o início.

c. Foi acrescentado o termo “documento digital” aos conceitos.

d. A proposta foi revisada até o fim, para ser enviada para apreciação por parte dos conselheiros do CONARQ, em 5 de dezembro.

Reunião em 28 de novembro de 2012  
Local: Arquivo Nacional

**Presentes:**

- Carlos Augusto Silva Ditadi, Arquivo Nacional
- Carolina de Oliveira, Arquivo Nacional
- Cláudia Lacombe Rocha, Arquivo Nacional
- José Alberto de Oliveira Lima, Senado Federal
- Luís Fernando Sayão, Comissão Nacional de Energia Nuclear
- Rosely Curi Rondinelli, Fundação Casa de Rui Barbosa

**Ausências justificadas:**

- Brenda Couto de Brito Rocco, Arquivo Nacional
- Daniel Flores, Universidade Federal de Santa Maria
- Eloi Juniti Yamaoka, Serviço Federal de Processamento de Dados
- Neire do Rossio Martins, Universidade Estadual de Campinas
- Vanderlei Batista dos Santos, Câmara dos Deputados

**Sumário dos assuntos tratados:**

6. João Lima fez uma apresentação sobre o formato PDF/A, que foi adotado como padrão ISO para a preservação de documentos digitais e apresenta uma série de características:

a. registra os metadados no próprio arquivo do documento;

b. é o único formato criado especificamente para preservação;

c. gera arquivos maiores que a média dos PDFs, mas menores do que os de formato TIFF compactado, comumente usado;

d. permite a unificação dos formatos de arquivos (textos, imagens, XMLs...);

e. simplifica as migrações;

f. não permite a inclusão do JavaScript (o PDF permitia), nem arquivos embutidos (a partir do PDF/A 3) ou criptografia;

g. lê 14 tipos de fontes da Adobe, sem a necessidade de licença, e incorpora os arquivos de definições das fontes;

h. deixou de ser um formato da Adobe para ser ISO; e

i. verificou-se que ele atende ao critério de forma fixa.

7. João Lima também fez uma breve apresentação sobre o Lex Edit, sistema desenvolvido no Senado com o objetivo de registrar a autoria de documentos digitais (projetos de lei etc.).

8. A próxima reunião provavelmente acontecerá durante a “Semana Técnica do CONARQ”, para facilitar a presença dos membros em ambos os eventos.

Rio de Janeiro, 10 de dezembro de 2012.

Claudia Lacombe Rocha  
Presidente da Câmara Técnica de Documentos Eletrônicos