



Câmara Técnica de Documentos Eletrônicos do Conselho Nacional de Arquivos

Reunião em 29 e 30 de novembro de 2006
Local: Arquivo Nacional, Rio de Janeiro

29 de novembro de 2006

Presentes:

- Carlos Augusto Silva Ditadi, Arquivo Nacional
- Cláudia Lacombe Rocha, Arquivo Nacional
- Gladys Machado Pereira S. Lima, Marinha do Brasil
- Luiz Fernando Sayão, Comissão Nacional de Energia Nuclear
- Margareth da Silva, Arquivo Nacional
- Maria Rosângela da Cunha, Marinha do Brasil
- Neire Rossio Martins, Unicamp
- Rosely Rondinelli, Museu do Índio
- Sérgio Dagnino Falcão, Câmara dos Deputados

Convidados:

- Brenda Couto de Brito Rocco, Arquivo Nacional

Sumário dos assuntos tratados:

1. Aprovação da ata da reunião anterior.
2. Divulgação e consulta pública do e-ARQ:
 - a. Oficinas organizadas pelo Conarq em diversos estados, para divulgação e discussão pública do e-ARQ:
 - **Curitiba:** 19 de setembro – Organização: Arquivo Público do Estado do Paraná – Palestrantes: Carlos Augusto Silva Ditadi e Sérgio Falcão - Participantes: cerca de 90 pessoas.
 - **Brasília:** 3 de outubro – Organização: Câmara dos Deputados – Palestrantes: Carlos Augusto Silva Ditadi, Margareth da Silva, Sérgio Falcão e Vanderlei dos Santos – Participantes: cerca de 100 pessoas.
 - **Porto Alegre:** 17 de outubro – Organização: Arquivo Público do Rio Grande do Sul – Palestrantes: Cláudia Lacombe Rocha e Luiz Sayão – Participantes: cerca de 60 pessoas.
 - **Rio de Janeiro:** 23 de outubro – Organização: Arquivo Nacional – Palestrantes: Carlos Augusto Silva Ditadi, Cláudia Lacombe Rocha e Rosely Curi Rondinelli - Participantes: cerca de 180 pessoas.

- **São Paulo:** 24 de outubro – Organização: Arquivo Público do Estado de São Paulo – Palestrantes: Margareth da Silva e Luiz Sayão – Participantes: cerca de 200 pessoas.
 - **São Luís:** 7 de novembro – Organização: Arquivo Público do Maranhão – Palestrantes: Claudia Lacombe Rocha e Sérgio Falcão – Participantes: cerca de 100 pessoas.
 - **Salvador:** 14 de novembro – Organização: Arquivo Público do Estado da Bahia – Palestrantes: Margareth da Silva e Luiz Sayão – Participantes: cerca de 60 pessoas.
- b. Outros eventos ou cursos em que o e-ARQ foi divulgado:
- **6º Seminário de Gestão de Documentos** – Belo Horizonte: 30 de agosto – Palestrante: Claudia Lacombe Rocha – Participantes: cerca de 220 pessoas.
 - **I Encontro Técnico dos Integrantes do Sistema de Gestão de Documentos de Arquivo – SIGA, da Administração Pública Federal** – Brasília: 12 a 14 de setembro – Palestrante: Claudia Lacombe Rocha – Participantes: cerca de 400 pessoas.
 - **INFOIMAGEM 2006** – São Paulo: 12 a 14 de setembro – Palestrante: Margareth da Silva – Participantes: cerca de 70 pessoas.
 - **Fórum: Documentos de interesse para a ciência – Unicamp** – Campinas: 14 de setembro – Palestrante: Neire do Rossio Martins – Participantes: cerca de 140 pessoas.
 - **Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais – INPE** – 27 de setembro – Palestrante: Neire do Rossio Martins – Participantes: cerca de 20 pessoas.
 - **Ciclo de palestras: Memória e Informação** – Casa de Rui Barbosa – Rio de Janeiro: 27 de setembro – Palestrante: Margareth da Silva – Participantes: cerca de 50 pessoas.
 - **I Seminário sobre Gestão Documental no Poder Judiciário** – Brasília: 19 de outubro – Palestrante: Margareth da Silva – Participantes: cerca de 100 pessoas.
 - **INFORMAR 2006 – III Simpósio de Tecnologia da Informação da Marinha** – Rio de Janeiro: 1º de novembro – Palestrante: Gladys Machado – Participantes: cerca de 50 pessoas.
 - **Encontro de Gestão Arquivística de Documentos Digitais** – Belém: 23 e 24 de novembro – Palestrante: Claudia Lacombe Rocha – Participantes: cerca de 75 pessoas.
- c. Gladys sugeriu que fosse feito contato com o Prof. Guilherme Travassos, da equipe de Engenharia de Software da COPPE/UFRJ, especialista em requisitos de sistemas e técnicas de revisão de documentos semelhantes ao e-ARQ, para ver a disponibilidade da equipe.
3. Análise das sugestões encaminhadas para a consulta pública do e-ARQ:
- a. Em primeiro lugar, foi sugerida a alteração do nome fantasia do documento para e-ARQ Brasil, que foi prontamente aprovado por todos.
- b. Foram apreciadas as sugestões encaminhadas durante o período em que o documento e-ARQ esteve em consulta pública e foram feitas as alterações aprovadas pelos integrantes da Câmara Técnica de Documentos Eletrônicos presentes à reunião.
- c. Cabe destacar os colaboradores que enviaram as sugestões: Claudia Martinez Bandeira Oliveira (Arquivo Nacional); Marcelo Breganhola (Sistema de Arquivos do Estado de São Paulo); Jairo Fonseca; Katia de Padua Thomaz (Escola de Ciência da Informação, UFMG); Carlos Henrique Marcondes (Depto. de Ciência da Informação, UFF); Ministério Público do Rio Grande do Sul; Nicir Maria Gomes Chaves (Secretaria da Receita Previdenciária); Rosely Curi Rondinelli (Museu do Índio, Funai); Wellington Lopes da Fonseca (UNIFA, Comando da Aeronáutica); Sonia Reimão (estudante de Arquivologia); Arquivo Central do Sistema de Arquivos – SIARQ e Centro de Computação – CCUEC (Unicamp); Centro de Documentação e Histórico da Aeronáutica – CENDOC e Museu Aeroespacial – MUSAL (Comando da Aeronáutica, Ministério da Defesa).

30 de novembro de 2006

Presentes:

- Carlos Augusto Silva Ditadi, Arquivo Nacional
- Claudia Lacombe Rocha, Arquivo Nacional
- Margareth da Silva, Arquivo Nacional
- Maria Rosângela da Cunha, Marinha do Brasil
- Neire Rossio Martins, Unicamp
- Rosely Rondinelli, Museu do Índio
- Sergio Dagnino Falcão, Câmara dos Deputados

Convidados:

- Brenda Couto de Brito Rocco, Arquivo Nacional

Sumário dos assuntos tratados:

4. Análise das sugestões encaminhadas para a consulta pública (continuação).
5. A próxima reunião ficou prevista para março de 2007, quando serão analisadas as sugestões da Unicamp que não foram analisadas nesta reunião. As alterações deverão ser incorporadas na próxima versão do e-ARQ. Na reunião de março de 2007, será feito o planejamento de atividades do ano e iniciará o estudo de metadados.

Rio de Janeiro, 7 de dezembro de 2006.

Claudia Lacombe Rocha
Presidente da Câmara Técnica de Documentos Eletrônicos