

PROGRAMA

Reunião EAG/EBNA

Data: 30 de Junho de 2021

Perfil dos participantes: Autoridades de arquivos dos estados membros da UE.

Título da conferência: Inferência de entidade e propriedades para *arquivos semânticos*; modelação semântica na classificação e avaliação da informação pública e a avaliação da informação em arquivos eletrónicos.

Conferencistas

- **Cristina Ribeiro**
 - **Título:** Dados Ligados para Arquivos: Modelos, Tecnologias e Aplicações;
 - **Resumo:** EPISA- Entidade e Inferência de Propriedades para *Arquivos Semânticos* é um projeto que envolve o Arquivo Nacional da Torre do Tombo e dois centros de investigação universitários, o INESC TEC e a Universidade de Évora. O EPISA aborda a evolução dos arquivos como componentes dos sistemas globais da Web semântica, tornando os seus acervos mais visíveis e expondo a riqueza da informação nos registos descritivos arquivísticos. O EPISA explora novos modelos de Dados Ligados e baseia-se na experiência de modelos que foram propostos para o património cultural, nomeadamente o CIDOC Conceptual Reference Model (CIDOC-CRM) desenvolvido na comunidade dos museus e o Records in Context Conceptual Model (RiC-CM), proposto pelo Conselho Internacional de Arquivos. O projeto tem dois objetivos principais. O primeiro é a definição de um modelo com representação explícita para os registos arquivísticos existentes que ligue a informação neles contida aos vastos e diversos repositórios de informação semântica em todo o mundo. O segundo é a construção de aplicações que incorporem o modelo e forneçam interfaces ricas para a navegação nos arquivos e para os arquivistas organizarem e descreverem novos acervos. Isto prepara os arquivos para lidar com uma ingestão mais sistemática de fontes nado-digitais, e também para a interoperabilidade de metadados em acervos físicos e digitais.
 - **Biografia:** Cristina Ribeiro é Professora Associada do Departamento de Engenharia Informática da FEUP, Universidade do Porto e investigadora sénior no INESC TEC. Tem colaborado e sido responsável por projetos de investigação na área do património cultural. Faz atualmente parte do grupo InfoLab da FEUP, co-líder do projecto EPISA, sobre modelos de dados e tecnologias ligadas aos arquivos e coordenadora da RDA-pt, o pólo português da Research Data Alliance.



2021PORTUGAL.EU



REPÚBLICA
PORTUGUESA

CULTURA
DIREÇÃO-GERAL DO LIVRO, DOS ARQUIVOS E
DAS BIBLIOTECAS

- **Luis Corujo**

- **Título:** A avaliação da informação dos arquivos eletrónicos: Perceções e Propostas
- **Resumo:** As perceções sobre a avaliação da informação arquivística dos últimos 15 anos, por parte dos principais autores, retiradas da literatura científica internacional líder, são abordadas à luz das questões do contexto eletrónico. Com base no cenário resultante destas perceções, são sugeridas propostas e princípios para o desenvolvimento de modelos de avaliação mais abrangentes.
- **Biografia:** Luis Corujo tem uma Licenciatura em História - Área Educativa (Universidade do Porto), uma Especialização em Ciências da Documentação - Arquivos (Universidade Portucalense), um Mestrado em Biblioteca e Documentação - Arquivos (Universidade de Lisboa), e um Doutoramento em Ciências da Informação (Universidade de Coimbra). É Professor Convidado no Programa de Ciências da Informação, Escola Superior de Artes e Humanidades (Universidade de Lisboa), e Arquivista na Faculdade de Ciências da mesma Universidade. Trabalha como investigador no Centro de Estudos Clássicos (Universidade de Lisboa) e no Centro de Estudos Interdisciplinares do Século XX - CEIS20 (Universidade de Coimbra). É também membro do ISKO (International Society for Knowledge Organization) - Capítulo Ibérico.

"Coffe Break": 10'

- **José Carlos Ramalho/ Maria Rita Gago /Pedro Penteadó**

- **Título:** Plataforma CLAV - modelação semântica na classificação e avaliação da informação pública
- **Resumo:** CLAV é uma plataforma desenvolvida pela Direção Geral do Livro, Arquivo e Bibliotecas, que fornece a "Lista Consolidada para a classificação e avaliação da informação pública". Com base numa lista de classificação funcional e de processos empresariais da administração pública, esta ferramenta permite a preparação de esquemas de classificação e calendários de eliminação de documentos para a Administração Pública, empresas públicas, entre outras organizações. A ontologia em que se baseia a Plataforma CLAV, inclui também o catálogo de entidades e tipos de entidades que produzem ou gerem informação e o conjunto de legislação que regula e enquadra os processos de negócio e os respetivos prazos de eliminação de informação. A Plataforma permite a proposta de novas classes para a apresentação da Lista Consolidada, prazos de eliminação organizacional e multi-organizacional, bem como a desmaterialização dos procedimentos de controlo para a eliminação da informação arquivística. A apresentação centra-se na modelação semântica desenvolvida para a Plataforma CLAV e nos seus resultados.



2021PORTUGAL.EU



REPÚBLICA
PORTUGUESA

CULTURA
DIREÇÃO-GERAL DO LIVRO, DOS ARQUIVOS E
DAS BIBLIOTECAS

- **Biografias:**
- **José Carlos Ramalho** - Graduado em 1991 como Engenheiro de Sistemas e Informática. Tem trabalhado como professor desde 1991 até ao presente. Tem sido também investigador da Algoritmi's Research desde então. Termina o seu doutoramento em 2000 sob o tema "Semântica de Documentos Estruturados". Desde 1996 até à atualidade tem vindo a pesquisar na área de Documentos Estruturados (atualmente coordena vários projetos na área de Arquivos Digitais e Bibliotecas). Foi responsável pela criação da série de conferências denominada XATA (com início em 2003 até agora). Escreveu três livros e muitos artigos apresentados em conferências internacionais e nacionais. Durante 2008, juntamente com dois ex-alunos de pós-graduação, lançou a KEEP Solutions, uma empresa spin-off de software centrada em Arquivo de Informação, Gestão de Informação, Acesso à Informação e Implementação de Informação. Nos últimos anos, o seu foco foi a Preservação Digital e Semântica da Web, onde esteve envolvido em projetos como: RODA, SCAPE, E-ARK e CLAV.
- **Maria Rita Gago** - Chefe da Divisão de Normalização e Apoio à Administração, Direção Geral de Livros, Arquivos e Bibliotecas.
- **Pedro Penteado** - Diretor do Serviço de Arquivística e Normalização, Direção Geral do Livro, Arquivos e Bibliotecas. Assistente Visitante, Universidade NOVA de Lisboa.

Outras informações: Contacte José Furtado: jose.furtado@dglab.gov.pt.

Inscrições para a reunião em Linha **até 23 de junho**. Registe-se [aqui](#). Ou utilize o QR-Code.

