



Data	14 e 15 de novembro de 2022
Seminário	ATOM: OPEN SOURCE DE GESTÃO DE ARQUIVOS
Orador(a)	Hélder G. Silva
Horário	10h às 13h
Nº horas	6
Objetivos	<p>Gerais: No final do seminário os formandos serão capazes de conhecer o funcionamento do AtoM, parametrizar os diferentes módulos e aplicá-lo às necessidades da organização.</p> <p>Específicos: Este seminário tem por objetivo:</p> <ul style="list-style-type: none">• Compreender e identificar as funcionalidades do AtoM;• Explorar as potencialidades da plataforma;• Parametrizar a aplicação;• Aproveitar e reutilizar informação existente;• Adaptar o software aos requisitos de portais agregadores.
Público alvo	Arquivistas, trabalhadores de serviços de arquivo e outros profissionais de informação que trabalham ou dão apoio informático a serviços de arquivo, bem como público em geral que pretenda conhecer ou explorar o AtoM para gerir os seus acervos privados.
Requisitos	<p>Acesso a um computador com ligação à Internet, uma webcam e um sistema de som.</p> <p>Facilidades com as novas tecnologias e conhecimentos de informática na ótica do utilizador.</p>
Local	Live Training (Plataforma Zoom)
Nº mínimo/máximo de formandos(as) presenciais	Limitado à capacidade da plataforma
Preço de associado	30 €
Preço de não associado	60 €
Inscrições e Pagamento	As inscrições devem ser remetidas através do preenchimento do formulário de inscrição em linha , até 5 dias antes do início do seminário, ou seja até dia 4 de novembro de 2022

O cancelamento da inscrição, nos 5 dias úteis anteriores ao início do seminário, obriga ao pagamento de 50% do valor total da mesma

Mais informação em <https://bad.pt/>

O pagamento deverá ser efetuado **até dia 4 de novembro de 2022**, utilizando [os dados bancários da BAD](#)

Programa

COMUNICAÇÃO DO SEMINÁRIO

1. INTRODUÇÃO À PLATAFORMA

- 1.1 Enquadramento e desenvolvimento da aplicação
- 1.2 Funcionalidades e potencialidades

2. UTILIZAÇÃO DO ATOM NA ÓTICA DO UTILIZADOR

- 2.1 Pesquisa de documentos
- 2.2 Pesquisa de autoridades
- 2.3 Funções
- 2.4 Pontos de acesso
- 2.5 Outros métodos de pesquisa

3. DESCRIÇÃO ARQUIVÍSTICA

- 3.1 Boas-práticas de utilização
- 3.2 Aplicação das normas arquivísticas
- 3.3 Migração de registos

4. INTEGRAÇÃO DE OBJETOS DIGITAIS

- 4.1 Preparação de documentos iconográficos e textuais
- 4.2 Adaptação para pesquisa em OCR
- 4.3 Métodos de integração

5. FERRAMENTAS DE GESTÃO PARA ARQUIVISTAS

- 5.1 Gestão de aquisições e transferências
- 5.2 Gestão de doadores
- 5.3 Gestão de direitos

6. OPÇÕES PARA ADMINISTRADORES

- 6.1 Permissões de acesso
- 6.2 Criação e organização de páginas estáticas
- 6.3 Elementos de descrição visíveis ao público
- 6.4 Análise de produtividade
- 6.5 Estatística de acessos

7. INSTALAÇÃO E PARAMETRIZAÇÃO

- 7.1 Instalação com acompanhamento do manual
- 7.2 Configurações preliminares
- 7.3 Criação de marca de água
- 7.4 Alterações básicas de layout

8. INTEROPERABILIDADE COM PORTAIS AGREGADORES

- 8.1 Requisitos técnicos e funcionais
- 8.2 Adaptações necessárias para adesão à Rede Portuguesa de Arquivos (PPA e APE)