Tutorial

Você tem acesso, pelo Moodle, a todos os livros das atividades acadêmicas em que está matriculado. Isso significa que você pode fazer *download* dos materiais para estudar quando, como e onde estiver.

Os livros estão em format e-pub, o que garante que você usufrua de funcionalidades que aprimoram sua experiência de leitura, como acessar os materiais em dispositivos diversos e fazer anotações. Este modelo também é ótimo para o meio ambiente, pois diminui significativamente o uso de papel.

Este tutorial vai ajudá-lo a:

- <u>Gerenciar a biblioteca</u>.
- <u>Conhecer a interface de leitura</u>.
- Gerar pdfs e configurar a impressão do arquivo.

Atenção: As orientações a seguir foram elaboradas em sistema operacional Windows. Para MAC, os passos são os mesmos, mas as telas são diferentes.

Em caso de dúvidas, entre em contato conosco

e-mail: ead@asav.org.br | criacaodigital@asav.org.br | Ramais:1959, 1958 e 1958 e a e a</a hr

1. [Gerenciando a biblioteca]

Você pode acessar os livros das atividades acadêmicas disponíveis em formato e-pub de qualquer lugar, usando os mais diversos dispositivos (computador, tablet, celular, etc.).

No computador, você precisará baixar o *software* Calibre para abrir o livro desejado. Esse programa, além de abrir o format e-pub, vai gerenciar sua biblioteca.

• Faça download do software aqui: Calibre e-book menagement

Depois de instalar o programa, você está pronto para usufruir de todas as funcionalidades que aprimoram sua experiência de leitura.

1.1 [Abrindo um livro no formato e-pub]

Você deve acessar a comunidade da atividade acadêmica no Moodle para abrir o livro que deseja. Clique sobre o link que indica o livro. Veja exemplo na imagem abaixo.



0

livro será baixado em seu computador na pasta destinada aos *downloads.* Para utilizar o Calibre para abrir o livro e siga os passos abaixo:

- 1. Localize o arquivo **.epub** em seu computador e clique duas vezes sobre ele.
- 2. Escolha a opção "Selecionar um programa em uma lista de programas instalados". Isso permitirá que você selecione o *software* correto para abrir o arquivo. Veja a imagem abaixo.

Window	IS	×	
D	O Windows não pode abrir este arquivo:		
	Arquivo: conversas-com-quem-ensina.epub		
O Windows precisa saber com qual programa o arquivo deve ser aberto. Ele pode procurar automaticamente pelo programa online ou você pode selecioná-lo em uma lista de programas instalados no computador.			
O que você deseja fazer?			
🔘 Usar o serviço da Web para encontrar o programa correto			
Selecionar um programa em uma lista de programas instalados			
	OK Cancelar		

3. Selecione o software **Calibre** e clique em OK.

Abrir com 🗶				
Escolha o programa a ser usado para abrir este arquivo:				
Programas Recomendados				
The main calibre program calibre-ebook.com				
Outros Programas			Œ	
Digite uma descrição a ser usada para este tipo de arquivo:				
, ✓ Sempre usar o programa selecionado para abrir este tipo de arquivo Procurar				
Se o programa desejado não estiver na lista ou no computador, você pode <u>procurar o programa adequado na</u> <u>Web</u> .				
		ОК	Cancelar	

Dicas:

- Deixando selecionada a caixa "Sempre usar o programa selecionado para abrir este tipo de arquivo", você só precisa fazer o procedimento 3 na primeira vez que abrir um livro. Nas outras, seu computador já vai abrir os e-books diretamente na sua biblioteca Calibre.
- Se o *software* não for exibido na listagem exibida, você precisa clicar em "Procurar..." e localizá-lo em seu computador.

1.1.1 [Importando um livro para o Calibre]

O software fará a importação do livro para a sua biblioteca Calibre (área principal). Veja o exemplo a seguir:



O livro selecionado é diretamente importado para sua biblioteca. Quando ele está selecionado, a capa fica em destaque na lateral direita da tela.

Depois de abrir alguns livros com o software, eles aparecem listados em sua biblioteca:

🏠 calibre - Biblioteca do Calibre	_ 8 ×
Adicionar livros * Editar metadadas * Converter livros * Partie Libbr * Obter livros * * Obter indiciais * Obter indicia	
🖹 Bblocka Vigual 📣 Perquisa Avançada dique no bolão da esquerda) 💌 👔 😋 Perquisa Avançada dique no bolão da esquerda)	3 🖽 🗸
Encombartem Pipocara	
Autores [3] Z / Backdaine (Jacone - Marcias Seropa 25 Fer 2014) 3.2 Editors Unit jan 2014 2 Pathole School Schol School Schol School School School Schol School School School	
Z [stations [1] Z [stations call, usa call usa, call stations (call the call the	
📄 série [0]	
> 🙀 Formatos [1]	
> 🚍 Editora [3]	
😭 Avalisção [0]	
💡 Noticias [0]	
7 Tags [0]	
Identificadores [0]	
	с.
Ø Alterer navegador de taos. ♥	
calibre 1.25 criado por Kovid Goyal [3 livros]	as: 0 🐝

Você pode utilizar diferentes formatos de visualização com os botões que ficam no canto inferior direito da sua biblioteca. Eles permitem diferentes combinações de visualização. Veja suas funcionalidades a seguir.



Ø	Esconde a área lateral esquerda da tela.		
	Exibe os livros na parte superior da biblioteca com suas capas.		
	Exibe as capas dos livros numa estante virtual na parte inferior da tela.		
	Exibe a capa do livro selecionado em destaque na lateral direita da biblioteca.		

Além das sugestões acima, você pode fazer sua escolha de visualização de acordo com sua preferência. Se não gostar de algum formato de exibição, basta clicar no mesmo botão novamente para desfazê-lo.

Dicas:

1. Para importar livros para a biblioteca do software, você precisa clicar em "Adicionar livros" e "Adicionar livros de um diretório". Localize o livro em seu computador ou pen-drive e clique em "Abrir". Ele será exibido em sua biblioteca. Para abri-lo, clique duas vezes sobre o título.

2. [Interface de leitura]

Abaixo, veja a interface de leitura do Calibre. Nela, você tem acesso a algumas funcionalidades importantes. Conheça-as a seguir.



E Sumário Através do sumário você pode acessar diretamente o tópico que seja de seu interesse ou necessidade. Para isso, na barra de ferramentas, clique no botão 'Sumário'.

Abrir eBooks

Através do Calibre você pode abrir outros livros (epubs) que estejam em seu computador. Basta clicar no item "Abrir eBooks" e selecionar

	o arquivo desejado.
Aumentar/ diminuir fonte	Em um livro impresso, você fica condicionado ao tamanho das letras daquela edição em especial. Já no formato que você utiliza no Calibre é possível configurar as letras para o tamanho que ficar mais confortável para realizar a leitura. Para isso basta clicar nos itens "Aumentar Tamanho da Fonte ou Diminuir o tamanho da Fonte".
Alternar Tela Cheia	Com o Calibre você pode visualizar apenas o conteúdo textual, sem menus e/ou barras de ferramentas. Para isso clique no item Alternar "Tela Cheia". Atenção: neste formato, o texto aparecerá disposto de uma margem à outra. Para navegar, você deve clicar nos cantos inferiores das páginas.
Marcador	Você pode inserir marcadores para facilitar a organização de seus estudos. Para isso, selecione o item que deseja destacar e clique no item "Marcador", escolhendo a opção " <i>Bookmark this location</i> ".
Imprimir	Para imprimir, clique no botão correspondente, ajuste as preferências de acordo com suas necessidades (quantidade de páginas por folha, tamanho de papel, etc.) e faça sua cópia.
Navegação	A partir do momento em que você acessar as páginas internas de seu livro (através do Sumário, por exemplo), as setas de navegação Avançar e Voltar passam a estar disponíveis, integrando mais um recurso para facilitar a navegação. Elas permitem que você navegue entre as secões de seu livro.

3. [Gerar PDF e imprimir]

Caso você prefira trabalhar com a versão pdf de seu livro, pode fazer a exportação a partir do Calibre. Essa configuração permite que você o acesse em seus dispositivos e, caso prefira, faça a impressão. Siga os passos a seguir e observe os destaques em vermelho nas imagens.

3.1 [Gerar o PDF]

- 1. Abra o software Calibre e clique uma vez sobre a capa do livro que deseja.
- 2. Na aba superior, clique em Converter livros > Converter individualmente, como mostra a imagem:



3. Na tela exibida, no canto superior direito, selecione o formato de saída (PDF):



4. Clique em **Configurações de Página** e, na área de perfil de saída, selecione a opção **Microsoft Reader**:

Converter desenredo_v4_n	2.indd		<u>? ×</u>
Formato de Entrada: PDF	•		Formato de saída: PDF 💌
Aparência	Kobo Reader Microsoft Reader Mohandka Rocks	480 x 652 pixels]	·
Processameni Heurístico	Nook Color Nook HD+ PacketBook Pro 900 PocketBook Pro 912 Samsuna Geleco Partificie Fortrada:	• Marcens	
	Cybook G3	Margens	
Configurações Página	Cybook Opus Default Input Profile Hanlin V3 Hanlin V5 Illiad	Esquerda:	25,0 pt
2 Detecção da	IRex Digital Reader 1000	Superior:	25,0 pt
5 Estrutura	Kindle Microsoft Reader Mobipocket Books	Din ta:	25,0 pt
Índice	Sony Reader Sony Reader 300		×
Buscar & Substituir	Define a margem inferior em pontos. O padrão é 5.1 definida (o ajuste de margem no documento original). Esse ajuste sendo menor qu será preservado). Nota: 72 p	je zero fará com que nenhuma margem seja ontos igual a 1 polegada
Entrada PDF			
	Restaurar Padrões		VOK SCancelar

- 5. Na mesma tela, ajuste as configurações das margens. Observe, conforme imagem acima, a definição de todas as laterais em 25 pt.
- Na mesma interface, clique em Saída PDF para editar o tamanho da fonte. Não é necessário que você ajuste os estilos, apenas configure os tamanhos em 14px.

🛃 Converter Leitura e produção de t	extos de comunicação da ciência			<u>? ×</u>
Formato de Entrada: EPUB 🔹	Fgrmat	o de saída:	PDF	•
Metadados	Note: The paper size sattings below only take effect if you enable the "Overnde" checkbox below. Otherwise the size from the output in the size of a size of a usput profile Tenanto do Specific	profile will I	be used.	
Aparência	Tenanho personalizado: Perserva specto da coga detense un detense a fina de cardo a simo	Unidade:	inch	•
Processamento Heurístico	Account games so may be care pages Add a printible Jale of Contracts at the end Jale for foc:			
Configurações de Página	Famila Sapet; Times New Konan V Famila Sane; Addo Arabic V Famila Eprinespagdat: Couler Hew V			
Detecção da Estrutura	Tamanho pada da finge 14 p.x. Q			
Sumário Sumário Vou can inter badars and fosters into every page of the produced PDF file by using header and foster templates. For examples, see the document to be the template template template template templates and the templates tem			mentation.	
Pesquisar & Substituir	Eoster templato:			51
Saida.PDF	Opções específicas ao formato de saida.			
Depuração			_	
	Restore Defaults	🗸 ок	🛛 🔞 Ca	icelar

 Clique em OK. Observe que, na lateral direita da tela, onde são listados os formatos do livro selecionado, passa a ser exibida a sigla PDF. Para abrir o seu livro em PDF, clique sobre ela.



3.2 [Imprimir]

- 1. No Calibre, abra o livro que você converteu em PDF, dando dois cliques no formato do arquivo.
- 2. O arquivo PDF será aberto conforme a imagem abaixo. Você deverá clicar no ícone destacado abaixo para configurar a impressão.



3. Especifique as características de impressão de acordo com as possibilidades de sua impressora. Abaixo indicamos a impressão de duas páginas por folha.

Imprimir	×
Impressora	
Nome: HP Laser/et 4200/4300 PCL6 Propriedades Status: Pronto Comentários e for Tipo: HP Laser/et 4200/4300 PCL6 Documento e more	rmulários: arcações
_ Intervalo de impressão	Anterior: Composto
 Tudo Exibição atual 	Unidades: mm
 C Página atual C Páginas 1 - 145 Subconjunto: Todas as páginas no interv ▼ □ Reverter páginas 	1/73 (1)
Tratamento de páginas Cópias: 1 Escala da página: Várias páginas por folha Páginas por folha: 2 Ordem de páginas: Horizontal Imprimir borda da página Girar páginas automaticamente Imprimir no arquivo Imprimir cor como preto	299,97
Configurar página Avançado Resumir comentários	OK Cancelar

Seu livro será impresso de acordo com essas configurações. Mas atenção: quando impresso, seu livro **não apresentará números de páginas**, pois o formatado original se adequa ao tamanho dos dispositivos utilizados para leitura. Caso você precise utilizar a obra consultada como referência, entre em contato com a Biblioteca Unisinos.

Em caso de dúvidas, entre em contato conosco

e-mail: ead@asav.org.br | criacaodigital@asav.org.br | criacaodigital