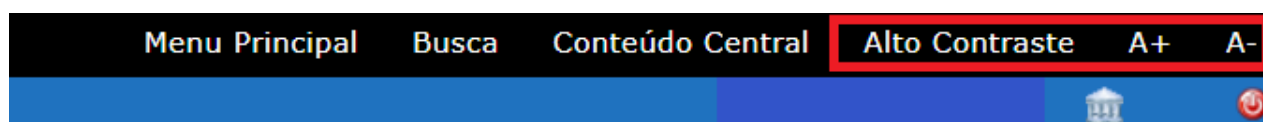


# Tutorial: como utilizar o sistema Gnuteca

## Pesquisa

**Passo 1** Use a barra de acessibilidade para aumentar ou diminuir a fonte da letra e para acionar o alto contraste, se necessário.



**Passo 2** No canto superior direito é possível acessar o sistema Gnuteca. O login e a senha de acesso são os mesmos utilizados para acesso ao SUAP/AVA.

**Usuário:**   
**Senha:**   
[Esqueci minha senha](#)  
  
**Base:**

**Passo 3** Escolha o *Campus* e o filtro desejado e digite o termo que deseja pesquisar.



**PESQUISA** AJUDA

Biblioteca:

Título:  + ←

☐ Opções avançadas

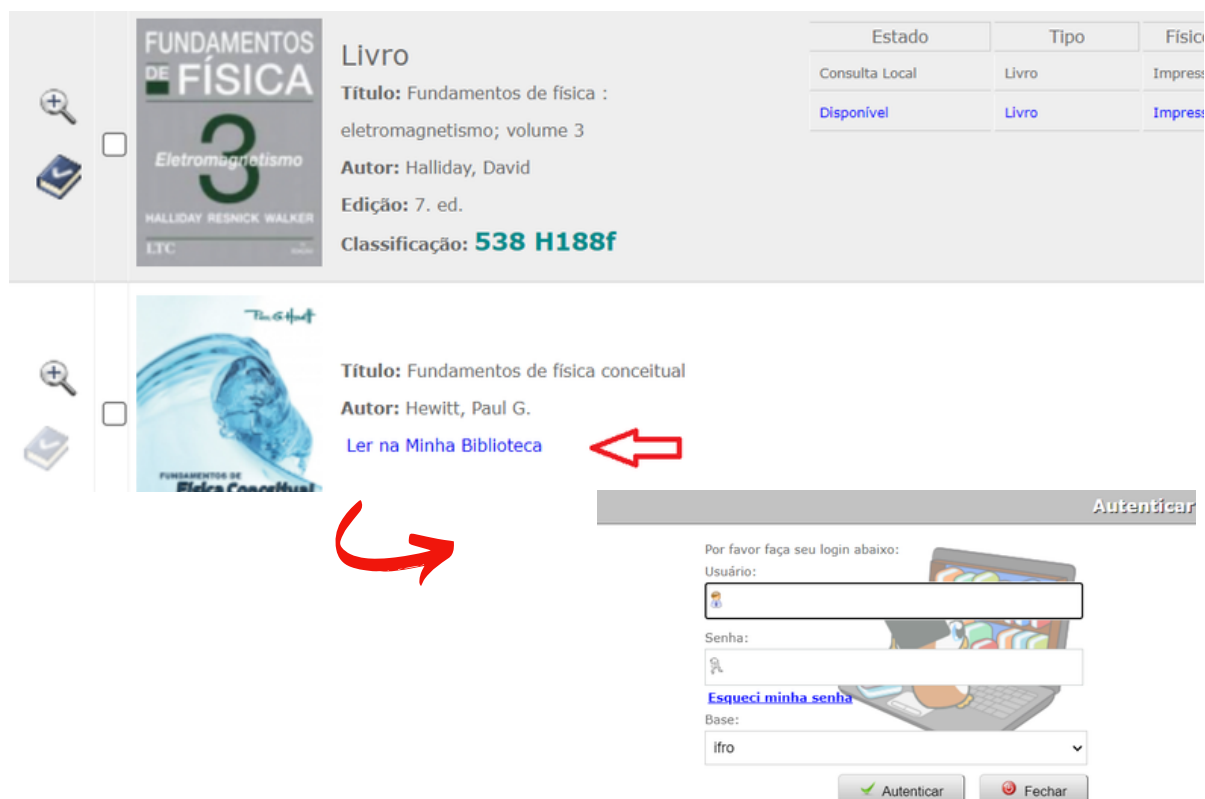
A busca gerou 130 resultado(s) listados em 7 página(s)

Ação	Descrição	Estado	Tipo	Físico	Total
	 <b>Livro</b> Título: Análise de alimentos : métodos químicos e biológicos Autor: Silva, Dirceu Jorge Edição: 3. ed. Classificação: 636.085 S586a	Consulta Local	Livro	Impresso	1
		Disponível	Livro	Impresso	2

↑ ↑

É possível visualizar o título, o autor e a quantidade de exemplares na página inicial.

**Importante:** Os livros que forem recuperados na plataforma Minha Biblioteca será necessário digitar o login e a senha novamente ao clicar no link "[Ler na Minha Biblioteca](#)".



The screenshot shows the library system interface. On the left, there are two book entries. The first entry is for 'FUNDAMENTOS DE FÍSICA 3 Eletromagnetismo' by Halliday, David. The second entry is for 'Fundamentos de física conceitual' by Hewitt, Paul G. Below the second entry, there is a link 'Ler na Minha Biblioteca' with a red arrow pointing to it. To the right of the book entries, there is a table with columns 'Estado', 'Tipo', and 'Físico'. The table contains two rows: 'Consulta Local' and 'Disponível', both with 'Livro' in the 'Tipo' column and 'Impressão' in the 'Físico' column. Below the book entries, there is a login form titled 'Autenticar'. The form has fields for 'Usuário:', 'Senha:', and 'Base:'. There is a link 'Esqueci minha senha' below the password field. At the bottom of the form, there are two buttons: 'Autenticar' and 'Fechar'.

Estado	Tipo	Físico
Consulta Local	Livro	Impressão
Disponível	Livro	Impressão

**Autenticar**

Por favor faça seu login abaixo:

Usuário:

Senha:

[Esqueci minha senha](#)

Base:

**Pesquisar apenas na Biblioteca virtual**

**Passo 1** Clique em "avançada".



The screenshot shows the library system interface. On the left, there is a logo for 'INSTITUTO FEDERAL RONDÔNIA'. To the right of the logo, there is text: 'BIBLIOTECA Sistema de gestão de acervo, empréstimo e colaboração entre bibliotecas'. Below this, there is a section titled 'MINHA BIBLIOTECA'. To the right of 'MINHA BIBLIOTECA', there are two buttons: 'SIMPLES' and 'AVANÇADA'. The 'AVANÇADA' button is highlighted with a red box.

INSTITUTO  
FEDERAL  
RONDÔNIA


**BIBLIOTECA**  
Sistema de gestão de acervo,  
empréstimo  
e colaboração entre bibliotecas

**MINHA BIBLIOTECA**

**Passo 2** Selecione um filtro (título, autor, assunto...) e digite o termo desejado. No segundo filtro, selecione a opção "Instituição de Catalogação Original" e em seguida, digite "Minha Biblioteca".

**PESQUISA**

Biblioteca


**Título**  

☒ E ☐ Ou ☐ Não

**Instituição da Cat:**  

☐ E ☐ Ou ☒ Não

Ano



 **Opções avançadas**

## Reserva de material no Gnuteca

**Passo 1** Se todos os exemplares do livro desejado estiverem emprestados, você pode reservá-lo clicando no livro azul com o sinal de check.

**FUNDAMENTOS DE FÍSICA**  
**3**  
*Eletromagnetismo*  
HALLIDAY RESNICK WALKER  
LTC

**Livro**  
**Título:** Fundamentos de física :  
eletromagnetismo; volume 3  
**Autor:** Halliday, David  
**Edição:** 7. ed.  
**Classificação:** **538 H188f**

Assim que o livro chegar na Biblioteca, uma notificação será enviada para o seu e-mail e você terá 24h para retirá-lo. Portanto, certifique-se de que o seu e-mail está atualizado no cadastro da Biblioteca.