

# EDITORES DE TEXTO COLABORATIVOS



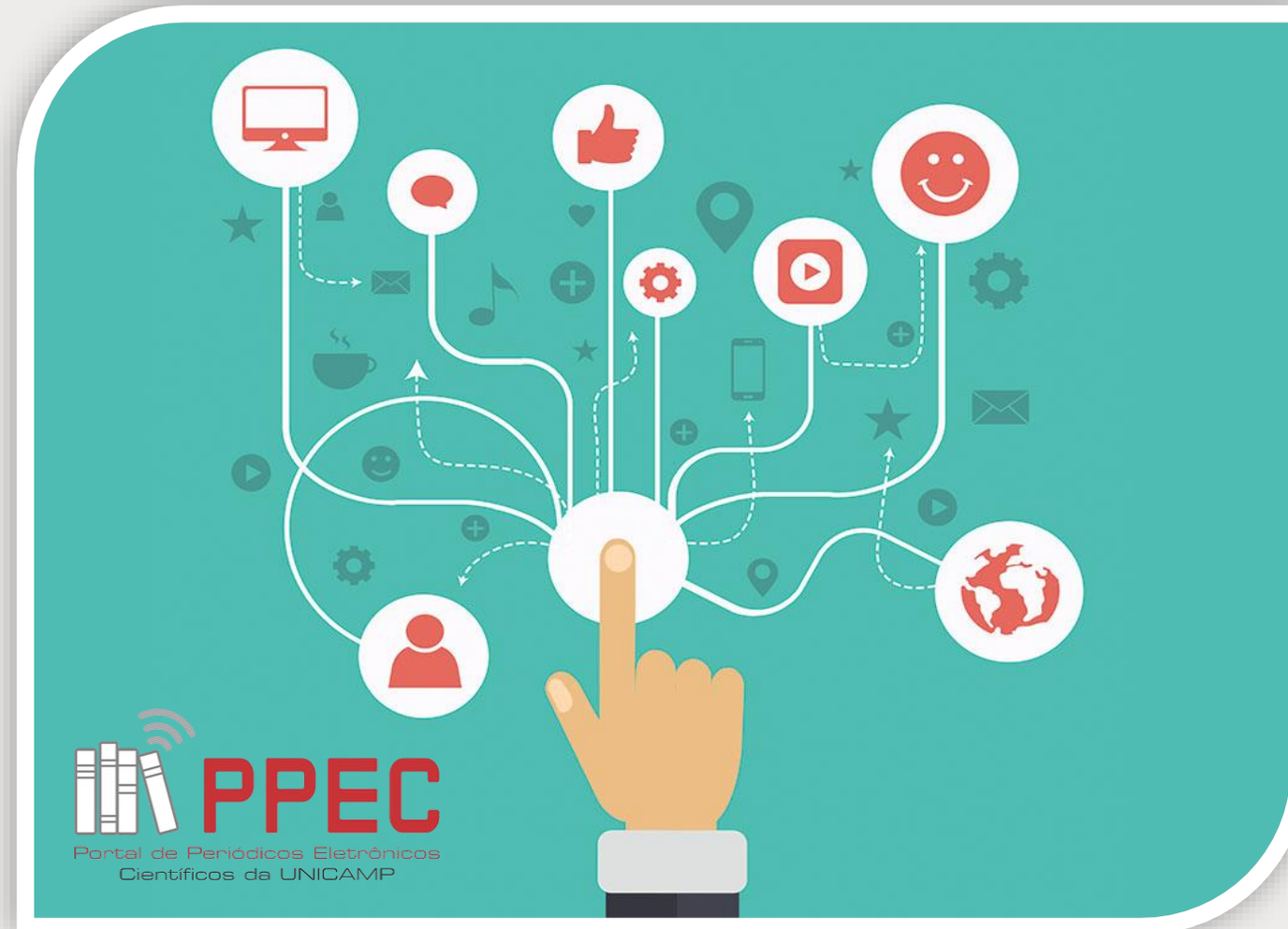
Portal de Periódicos Eletrônicos  
Científicos da UNICAMP

Gildenir Carolino Santos

E-mail: [gilddenir@unicamp.br](mailto:gilddenir@unicamp.br)

Novembro - 2019

# EDITORES DE TEXTO COLABORATIVOS



# Sumário

|   |    |
|---|----|
| Introdução.....                               | 4  |
| 1. FastFormat.....                            | 5  |
| 2. Overleaf.....                              | 6  |
| 3. Google Drive.....                          | 7  |
| 4. Webiografia.....                           | 8  |
| 5. Anexos - Gerenciadores bibliográficos..... | 9  |
| 5.1 MORE.....                                 | 10 |
| 5.2 Mendeley.....                             | 11 |
| 5.3 Endnote.....                              | 12 |
| 5.3 Menthor.....                              | 13 |

# Introdução

Existem no mercado editorial, vários tipos de sistemas de editores colaborativos, para que os mesmos possam ajudar alunos, pesquisadores, professores, bibliotecários e editores científicos a fazerem uso dos sistemas de textos colaborativos para escreverem artigos de periódicos, trabalhos de conclusão de curso e os textos de dissertações e teses.

Com esse intuito, os sistemas permitem fazer em tempo real a construção do texto por várias mãos e acelerando de forma mais rápida a finalização do texto.

Assim, na demonstração a seguir deste manual, iremos apresentar três sistemas de editores colaborativos que possuem acesso gratuito, mas restrito a uma pessoa, ou, quando se é pago, libera de acordo com a categoria do plano, para mais utilizadores por preços acessíveis. No caso do Google Drive, como o próprio sistema informa, poderá compartilhar documentos e arquivos, montar planilhas e criar apresentações sendo gratuito até os primeiros 15 GB de armazenamento, e sendo de uso corporativo, poderá usar infinitamente sem problema de espaço.

Além desses sistemas de editores colaborativos, citamos no “**Anexo**” deste manual, alguns gerenciadores bibliográficos que auxiliam no depósito, armazenagem e elaboração das referências e citações utilizadas no trabalho técnico-científico, de forma que poderemos acessar a qualquer momento, sem a preocupação de fazer novos levantamentos e formatações.

# FastFormat

- **Descrição:** O FastFormat é uma plataforma completa para produção de documentos acadêmicos utilizada por milhares de alunos e professores em diversas instituições de ensino. Os documentos são formatados automaticamente em diversas normas, como ABNT e revistas nacionais e internacionais. (FAST FORMAT, 2019).
- **Site:** <https://fastformat.co/>
- **Acesso:** Gratuito para uma pessoa, acima disso ver [tabela de preços dos planos](#).

Intro Opiniões Como funciona Modelos Blog Entrar

FASTFORMAT

CRIE SUA CONTA GRÁTIS

**Uma forma inovadora para escrever seus documentos**

O FastFormat é uma plataforma completa para produção de documentos acadêmicos utilizada por milhares de alunos e professores em diversas instituições de ensino. Os documentos são formatados automaticamente em diversas normas, como ABNT e revistas nacionais e internacionais.

TCC Monografia Dissertação Tese Artigo Científico Resenha Jurídica Livro Fichamento e muito mais...

**Edite seus textos rapidamente com formatação automática**

Um editor de texto deve direcionar seu esforço, dedicação e concentração ao ato de escrever, e não a formatação.

Fonte: <https://fastformat.co/>

Esta obra está licenciada com uma Licença Creative Commons Atribuição 4.0 Internacional.



# Overleaf

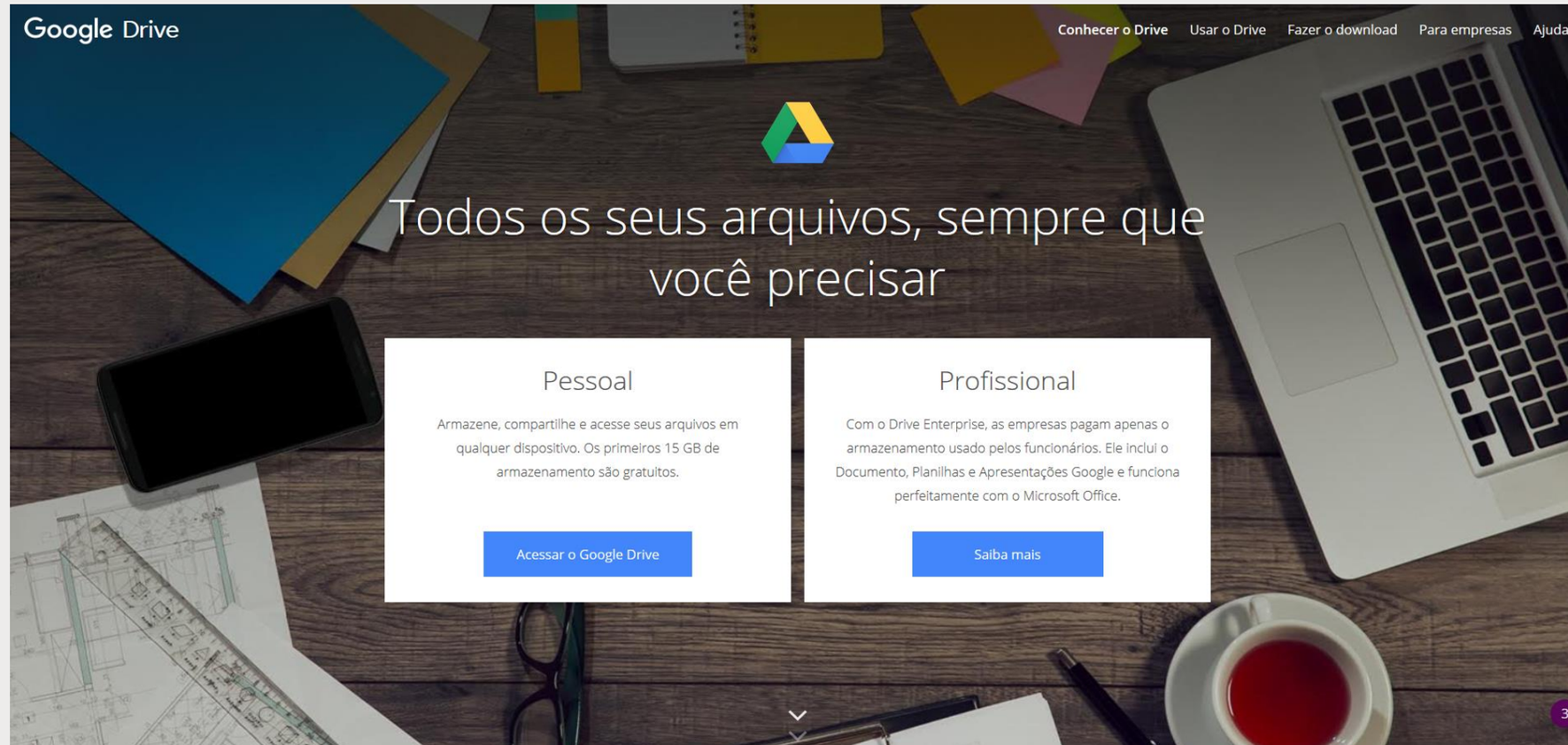
- **Descrição:** A Overleaf é uma empresa social e de inicialização que cria ferramentas modernas de autoria colaborativa para ajudar a tornar a ciência e a pesquisa mais rápidas, mais abertas e mais transparentes. Overleaf é o editor LaTeX mais fácil de usar do mundo. (OVERLEAF, 2019). O Overleaf utiliza o API Mendeley com integração às referências.
- **Site:** <https://pt.overleaf.com/>
- **Acesso:** Gratuito para uma pessoa, acima disso ver [tabela de preços dos planos](#).

Overleaf is used by over 3,900,000 students and academics at 3,600 institutions worldwide

Fonte: <https://pt.overleaf.com/>

# Google Drive

- **Descrição:** Compartilhe documentos e arquivos, monte planilhas e crie apresentações rapidamente com os aplicativos [Documentos](#), [Planilhas](#) e [Apresentações](#). Os primeiros 15 GB de armazenamento são gratuitos, mas precisa de inclusão de padrões das normas a serem utilizadas (ABNT, APA, etc.) [GOOGLE, 2019].
- **Site:** [https://www.google.com/intl/pt-BR\\_ALL/drive/](https://www.google.com/intl/pt-BR_ALL/drive/)
- **Acesso:** Gratuito para utilizadores de conta Google ou Google Suíte UNICAMP.



Fonte: [https://www.google.com/intl/pt-BR\\_ALL/drive/](https://www.google.com/intl/pt-BR_ALL/drive/)

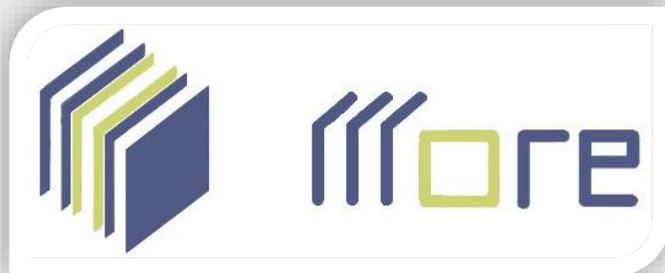


# Webiografia

- BPY Soluções Tecnológicas. **FastFormat**. Disponível em: <https://fastformat.co/>. Acesso em: 21 nov. 2019.
- ELSEVIER. **Mendeley**. Disponível em: <https://dev.mendeley.com/>. Acesso em: 21 nov. 2019.
- GOOGLE. **Google Drive**. Disponível em: [https://www.google.com/intl/pt-BR\\_ALL/drive/](https://www.google.com/intl/pt-BR_ALL/drive/). Acesso em: 21 nov. 2019.
- MENTHOR CO. **Menthor**. Disponível em: <https://menthor.co/>. Acesso em: 21 nov. 2019.
- UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA. Biblioteca Universitária. **MORE: Mecanismo Online de Referências**. Disponível em: <http://novo.more.ufsc.br>. Acesso em: 21 nov. 2019.
- WEB OF SCIENCE GROUP. **EndNote**. Disponível em: <https://endnote.com/>. Acesso em: 21 nov. 2019.
- WRITELATEX LIMITED. **Overleaf**. Disponível em: <https://www.overleaf.com/>. Acesso em: 21 nov. 2019.

# ANEXOS

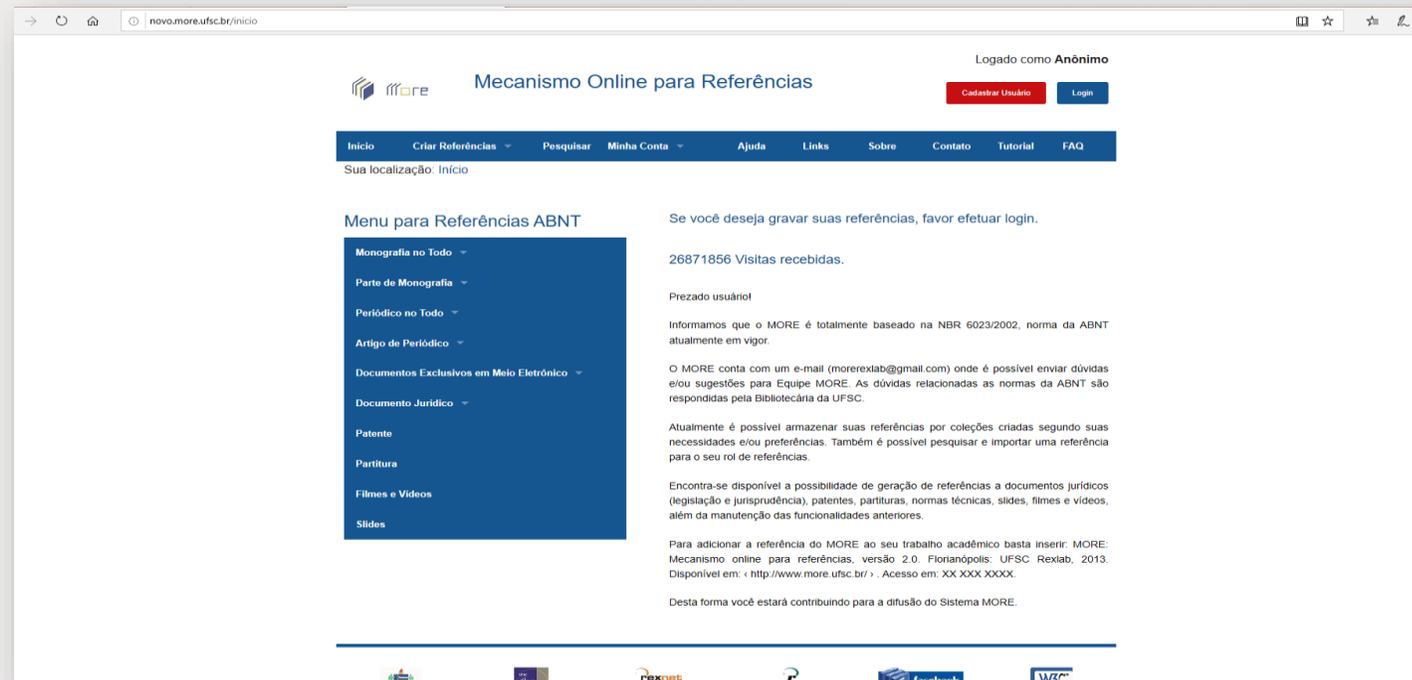
## ■ Gerenciadores Bibliográficos



Fonte: Imagens extraídas do Google, 2019.

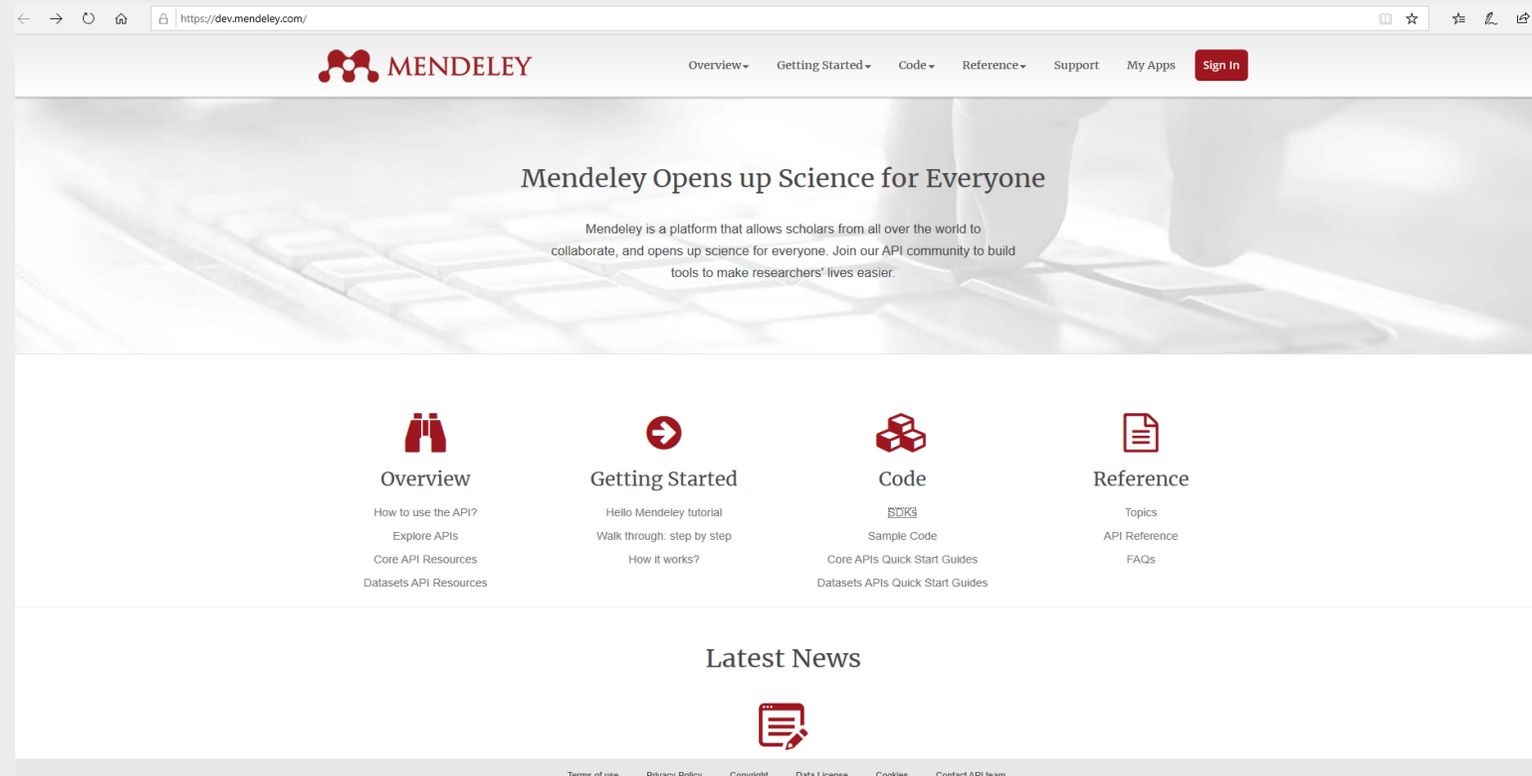
# MORE – Mecanismo Online de Referências

- **Descrição:** O MORE – Mecanismo Online de Referências é totalmente baseado na NBR 6023/2002, norma da ABNT atualmente em vigor (2018). O MORE armazena suas referências por coleções criadas segundo suas necessidades e/ou preferências.
- **Mantenedor:** Biblioteca Central da Universidade Federal de Santa Catarina
- **Formato:** Web / Windows
- **Acesso:** <http://novo.more.ufsc.br/>



# Mendeley

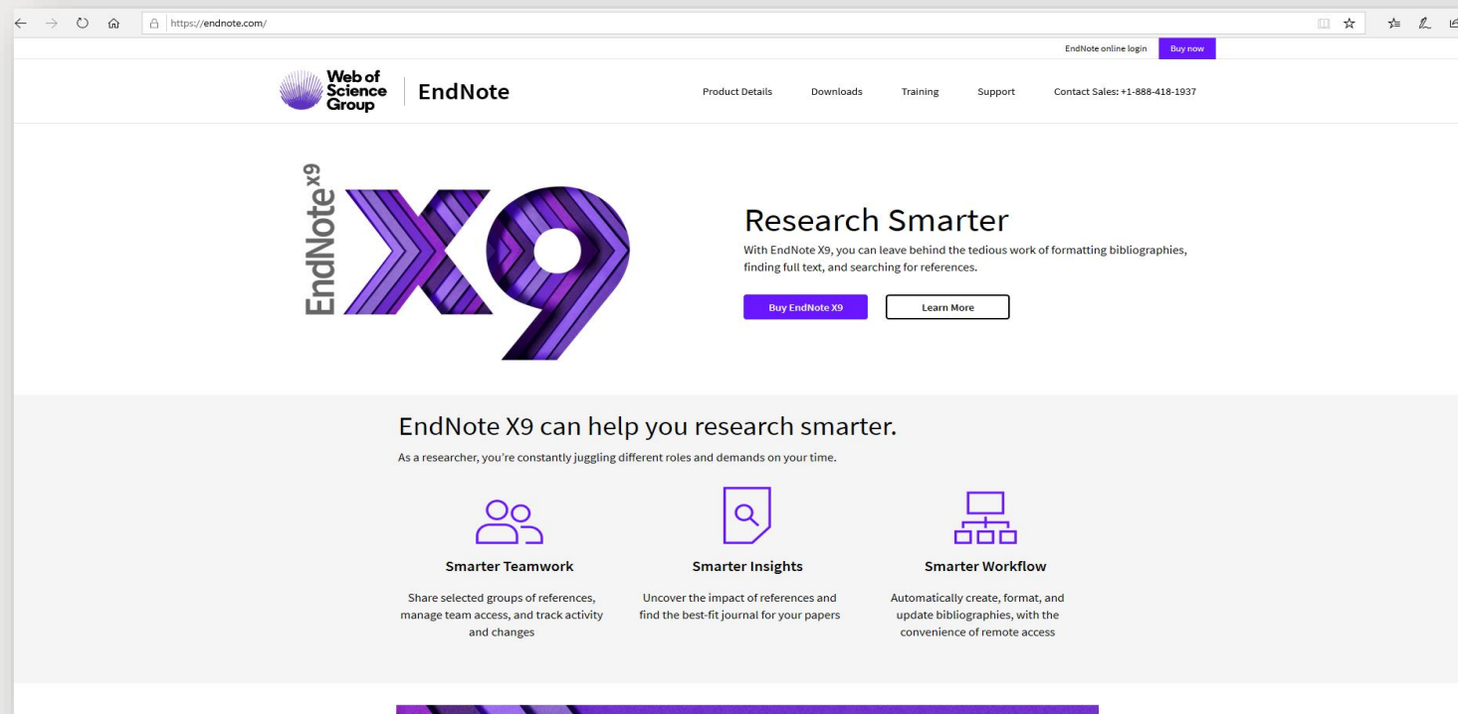
- **Descrição:** Mendeley é um gerenciador de referência gratuito e rede social acadêmica que pode ajudá-lo a organizar sua pesquisa, colaborar com outras pessoas on-line e descobrir as últimas pesquisas (ELSEVIER – MENDELEY, 2019).
- **Mantenedor:** Elsevier
- **Formato:** Destop e Web / Windows e Linux
- **Acesso:** <https://www.mendeley.com/>



Fonte: Elsevier, 2019

# EndNote

- **Descrição:** EndNote X9 é o software de gerenciamento de referência que não só libera você do trabalho tedioso de coletar e selecionar manualmente seus materiais de pesquisa e bibliografias de formatação, mas também lhe dá maior facilidade e controle na coordenação com o seu colegas. (WEB SCIENCE GROUP, 2019).
- **Mantenedor:** Clarivate Analytics
- **Formato:** Destop e Web / Windows e Lunux
- **Acesso:** <https://endnote.com/>

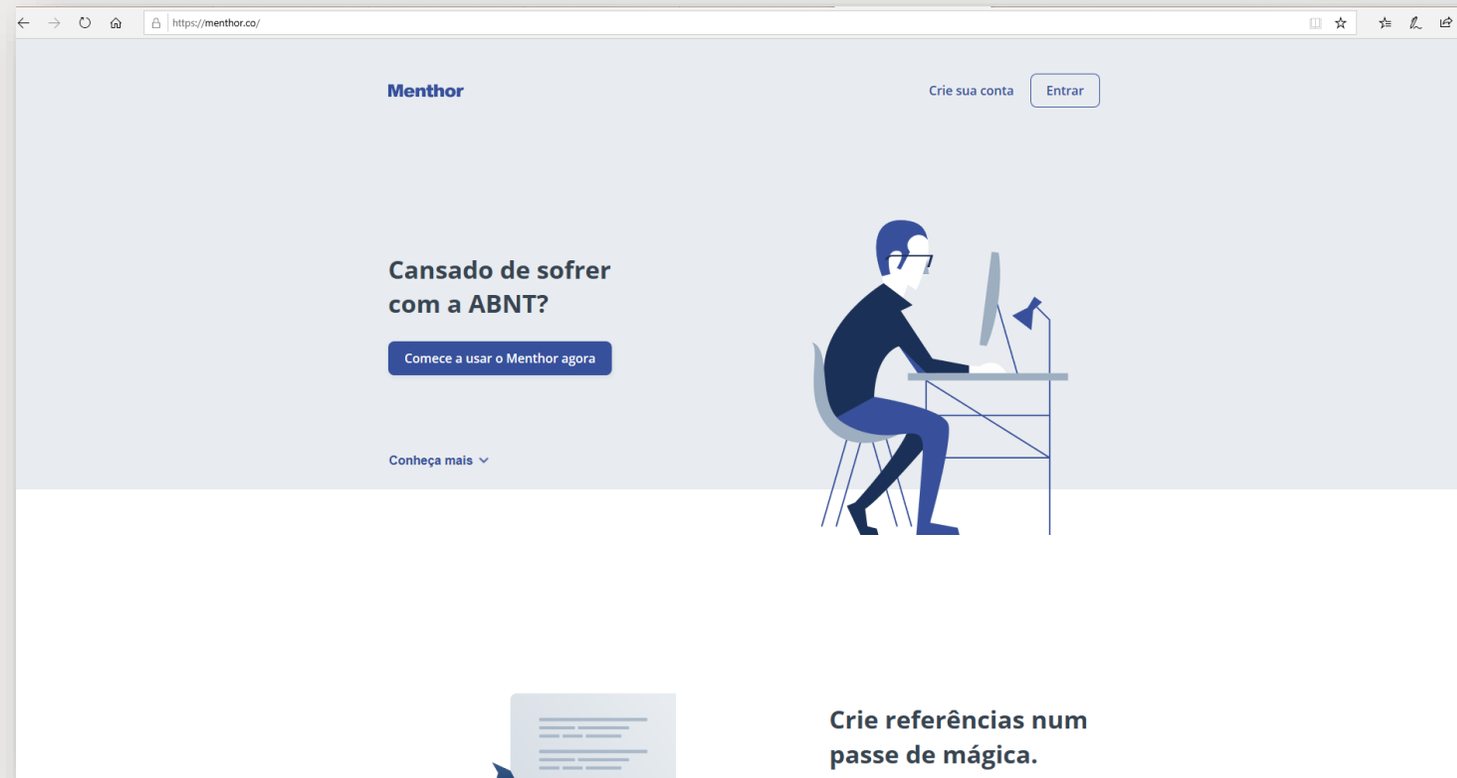


Fonte: Clarivate Analytics, 2019



# Menthor

- **Descrição:** O Menthor formata suas referências bibliográficas nas normas da ABNT automaticamente. O software está conectado a diversas bibliotecas pelo país. (MENTHOR, 2019).
- **Mantenedor:** Menthor
- **Formato:** Web / Windows e Linux
- **Acesso:** <https://menthor.co/>



Fonte: Menthor, 2019