

# Bibliografia com ABNT $\text{\TeX}$ 2CITE

Luis Alberto D'Afonseca

[luis.dafonseca@cefetmg.br](mailto:luis.dafonseca@cefetmg.br)

PROFMAT

# Métodos para Construir a Bibliografia

- ▶ thebibliography
- ▶ Bib<sub>T</sub>E<sub>X</sub>
- ▶ Bib<sub>L</sub>A<sub>T</sub>E<sub>X</sub>
- ▶ ABNT<sub>E</sub>X2CITE

# Ambiente thebibliography

- ▶ Ambiente original do  $\text{\LaTeX}$
- ▶ A formatação é feita a mão

# Ambiente thebibliography

```
\begin{thebibliography}{}  
  
\bibitem{MORAISFILHO} FILHO, D. C. de M.  
    \textbf{Manual de Redação Matemática}. 1. ed.  
    Rio de Janeiro: SBM, 2014. 169p. ISBN 9788583370192.  
  
\bibitem{LAMPORT} LAMPORT, L.  
    \textbf{Latex Document Preparation System}. [S.l.]:  
    Addison Wesley Publishing Co, 1985. ISBN 978-0201157901.  
  
\end{thebibliography}
```

# Ambiente thebibliography

1. FILHO, D. C. de M. **Manual de Redação Matemática**. 1. ed. Rio de Janeiro: SBM, 2014. 169 p. ISBN 9788583370192.
2. LAMPORT, L. **Latex Document Preparation System**. [S.l.]: Addison Wesley Publishing Co, 1985. ISBN 978-0201157901.

# Bancos de Referências

## BIB $\text{\TeX}$

- ▶ Software de gerenciamento de referências em  $\text{\TeX}$
- ▶ Criado em 1985

## BIB $\text{\LaTeX}$

- ▶ Software de gerenciamento de referências em  $\text{\LaTeX}$
- ▶ Melhor suporte para internacionalização
- ▶ Mais tipos de referências

# ABNT<sub>Ε</sub>X2CITE

- ▶ Estilo de formatação definido para atender à ABNT
- ▶ Parte da ABNT<sub>Ε</sub>X2 (ABsurd Norms for TeX)
- ▶ Construído a partir da Bib<sub>Τ</sub>ΕX
- ▶ Método empregado na classe do Profmat para o Cefet

# Citações

- ▶ Cada item na bibliografia é identificado por um **label**
- ▶ Labels **não** podem ter acentos ou caracteres especiais
- ▶ Referências são citadas pelos labels



# Citando as Referências

As citações aparecem no texto como `\cite{IORIOJR:EQ_DIF_PARC}` ou se usadas em conjunto `\cite{LIMA:CUR_ANA_1, LIMA:CUR_ANA_2}`. Citando pelo nome do autor `\citeauthor{LOPES:EQ_DIF_ORD}`.

As citações aparecem no texto como [1] ou se usadas em conjunto [4, 5]. Citando pelo nome do autor Lopes [7].

# O Arquivo bib

- ▶ Todas as referências no mesmo arquivo
- ▶ Apenas as citadas são incluídas na bibliografia
- ▶ Existe um tipo de item para cada tipo de citação

# Executando o BibT<sub>E</sub>X

- ▶ TeXstudio e o Overleaf executam o BibT<sub>E</sub>X automaticamente
- ▶ Pode ser necessário executar o L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X várias vezes
- ▶ Pode ser necessário executar o BibT<sub>E</sub>X manualmente

# Livros

```
@Book{CARVALHO:MAT_DISC,  
  Title      = {Matemática Discreta},  
  Author      = {Paulo Cezar Pinto Carvalho and  
                 Augusto Cezar de Oliveira Morgado},  
  Year        = {2015},  
  Edition     = {2},  
  ISBN        = {9788583370154},  
  Pages       = {192},  
  Publisher   = {SBM},  
  Series      = {Coleção Profmat},  
  Address     = {Rio de Janeiro}  
}
```

# Dissertações

```
@MasterThesis{GEOGEBRA:TESE,  
  Title    = {{G}eo{G}ebra: Ein {S}oftwaresystem für  
              dynamische {G}eometrie und {A}lgebra der {E}bene},  
  Author   = {Markus Hohenwarter},  
  Year     = {2002-02},  
  Note     = {(In German)},  
  Type     = {Mestrado em Matemática},  
  School   = {Paris Lodron University, Salzburg, Austria}  
}
```

# Artigos

```
@Article{LOPES:CELULAR,  
  Title      = {O uso do celular em sala de aula como ferramenta  
                pedagógica: benefícios e desafios},  
  Author      = {P. A. Lopes and C. C. C. Pimenta},  
  Year        = {2017},  
  Number      = {1},  
  Pages       = {52-66},  
  Volume      = {3},  
  Address     = {Recife -- PE},  
  Journal     = {Revista Cadernos de Estudos e Pesquisa na  
                Educação Básica},  
  Publisher   = {{CAP} {UFPE}}  
}
```

# Dissertações

```
@Manual{LDB,  
  Title = {Lei de Diretrizes e Bases da Educação  
           Nacional n. 9394, de 20 de Dezembro de 1996},  
  Year  = {1996},  
  Note  = {Estabelece as diretrizes e bases da  
           educação nacional},  
  Organization = {Brasil. Ministério da Educação},  
  Publisher   = {MEC},  
  Address     = {Brasília}  
}
```

# Páginas da Internet

```
@Misc{WIKI:TEO_FUND_ARIT,  
  Title      = {Teorema fundamental da aritmética},  
  Url        = {https://pt.wikipedia.org/wiki/Teorema_  
    fundamental_da_aritmética},  
  Year       = {2017-09-13},  
  Organization = {Wikipédia},  
  UrlAccessDate = {18 de março de 2018}  
}
```



# Sutilezas (Bizarrices) do BibT<sub>E</sub>X

- ▶ Use `{` e `}` como aspas para que o texto não seja alterado
- ▶ Os nomes dos autores devem vir separados por `and`
- ▶ ABNT<sub>E</sub>X2CITE  
Não use letras acentuadas nos sobrenomes  
Alcântara deve ser escrito como `Alc\^antara`

# JabRef

- ▶ Programa para editar os arquivos bib
- ▶ Criado em 2003
- ▶ Configurável para Português
- ▶ <https://www.jabref.org>

# Obtendo Dados Bibliográficos


- ▶ Copiando de colegas
- ▶ Páginas de Revistas
- ▶ Google livros
- ▶ JabRef


# Google Books

## Cálculo Volume 2


Tradução Da 8a. Edição Norte-Americana

Por [James Stewart](#) · 2017

 Visualização indisponível

 Pesquisa indisponível

+ Adicionar à minha biblioteca




Visualização indisponível  
[Saiba mais](#)

[Visão geral](#) [Comprar o livro](#) [Mais desse autor](#) [Livros semelhantes](#)



### Sobre esta edição



ISBN:	9788522125845, 8522125848	Número de páginas:	490
Publicação:	9 de março de 2017	Formato:	Livro de bolso
Editora:	<a href="#">Pioneira Thompson Learning Ltda</a>		
Idioma:	Inglês	Autor:	<a href="#">James Stewart</a>



 Criar citação

### Obter livro

COMPRAR VERSÃO IMPRESSA

 [Submarino](#) 

 [Livraria Saraiva](#) 

 [Livraria Cultura](#) 


[Mais opções](#)

### Sobre a obra

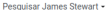
Data da primeira publicação: 9 de março de 2017

### Autor(a)

[James Stewart](#)  
Matemático



The late James Stewart received his M.S. from Stanford University and his Ph.D. from the University of Toronto. He did research at the University of London and was influenced by the famous mathematician George Polya at Stanford University. Stewart was most recently Professor of Mathematics at McMaster University, and his research field was harmonic analysis. Stewart was the author of a best-selling calculus textbook series published by Cengage Learning, including CALCULUS, CALCULUS: EARLY TRANSCENDENTALS, and CALCULUS: CONCEPTS AND CONTEXTS, as well as a series of precalculus texts.



20 / 23

# Google Books

## Cálculo Volume 2

Tradução Da 8a. Edição Norte-Americana

Por James Stewart • 2017

Visualização indisponível Pesquisa indisponível + Adicionar à minha biblioteca

Visualização indisponível Saiba mais

Visão geral Comprar o livro Mais desse autor Livros semelhantes

### Sobre esta edição

ISBN: 9788522125

Publicação: 9 de março de 2017

Editora: Pioneira Thompson

Idioma: Inglês

♥ Criar citação

### Obter livro

COMPRAR VERSÃO IMPRESSA

Submarino Pesquisar Submarino

Livraria Saraiva Pesquisar Livraria Saraiva

Livraria Cultura Pesquisar Livraria Cultura

Mais opções

### Citação

APA Stewart, J. (2017). Cálculo Volume 2: Tradução Da 8a. Edição. Copiar

MLA Stewart, James. Cálculo Volume 2: Tradução Da 8a. Edição. Copiar

Chicago Stewart, James. Cálculo Volume 2: Tradução Da 8a. Edição. Copiar

Outros formatos

BibTeX EndNote RefMan

Recebeu seu M.S. em Matemática da Universidade de Toronto.

Ele fez pesquisas na Universidade de Londres e foi influenciado pelo famoso matemático George Polya na Universidade de Stanford. Stewart foi mais recentemente Professor de Matemática na McMaster University, e sua área de pesquisa foi análise harmônica. Stewart foi o autor de uma série de livros de texto de cálculo mais vendidos publicados pela Cengage Learning, incluindo CALCULUS, CALCULUS: CONCEPTS AND CONTEXTS, e uma série de livros de pré-cálculo.

Pesquisar James Stewart

# Download Pelo JabRef

Select entry type ✕

BibTeX

Article	InBook	Book
Booklet	InCollection	Conference
InProceedings	Proceedings	Manual
MastersThesis	PhdThesis	TechReport
Unpublished	Misc	

IEEETran

Electronic	IEEEtranBSTCTL	Periodical
Patent	Standard	

Custom

Dummycustom

ID-based entry generator

ID type

ID

Generate

Cancel

*The  
End*