



**Universidade do Brasil**  
**Faculdade de Arquitetura da Informação**

# Modelo Canônico para Desenvolvimento de Slides no Beamer Utilizando o abnTeX2

Fábio Rodrigues Silva

Universidade do Brasil  
Faculdade de Arquitetura da Informação

26 de agosto de 2013, v-1.8

# Sumário

- 1 Introdução
- 2 Fontes a serem consultadas
- 3 Resultados
- 4 Referências

## Introdução

Sinta-se convidado a participar do projeto abnTeX! Acesse o site do projeto em <http://abntex2.googlecode.com/>. Também fique livre para conhecer, estudar, alterar e redistribuir o trabalho do ABNTEX, desde que os arquivos modificados tenham seus nomes alterados e que os créditos sejam dados aos autores originais, nos termos da “The LATEX Project Public License” <http://www.latex-project.org/lpp1.txt> (ABNTEX2, 2013d, p. 31).

## Título

Este modelo foi preparado como uma aplicação do uso do pacote abnTeX2 com o Beamer.

- Alguns comandos são explicados no modelo TEX.

## Título

Este modelo foi preparado como uma aplicação do uso do pacote abnTeX2 com o Beamer.

- Alguns comandos são explicados no modelo TEX.
- Para maiores informações, consulte o guia do usuário Beamer (<http://www.tex.ac.uk/tex-archive/macros/latex/contrib/beamer/doc/beameruserguide.pdf>)

## Título

Este modelo foi preparado como uma aplicação do uso do pacote abnTeX2 com o Beamer.

- Alguns comandos são explicados no modelo TEX.
- Para maiores informações, consulte o guia do usuário Beamer (<http://www.tex.ac.uk/tex-archive/macros/latex/contrib/beamer/doc/beameruserguide.pdf>)
- Para alterar o tema e as cores, consulte [http://deic.uab.es/~iblanes/beamer\\_gallery/index.html](http://deic.uab.es/~iblanes/beamer_gallery/index.html)
- Consulte também <http://www.hartwork.org/beamer-theme-matrix/>

Visite com frequência a página <http://www.ctan.org/>. Use-a como um guia de orientações gerais.

Outras fontes a serem consideradas:

- 1 <http://www.latex-project.org/>
- 2 <http://www.tex-br.org/>
- 3 <http://latexbr.blogspot.com.br/>
- 4 <http://tex.stackexchange.com/>
- 5 <http://www.tug.org/>

ABNTEX 

Figura : Marca abnTeX2. Fonte: <https://code.google.com/p/abntex2>

## Participe dos grupos de discussão

- Tire dúvidas e ajude outros por meio do grupo de usuários LaTeX  
<https://groups.google.com/group/latex-br> (e-mail:  
[latex-br@googlegroups.com](mailto:latex-br@googlegroups.com))
- Proponha melhorias, avise sobre falhas e faça sugestões sobre o abnTeX2 no grupo dos desenvolvedores <https://groups.google.com/group/abntex2> (e-mail: [abntex2@googlegroups.com](mailto:abntex2@googlegroups.com));

Participe também da comunidade abnTeX2 no Google Plus

<https://plus.google.com/u/0/communities/105202176004387477100>.

Para adequar seus documentos acadêmicos com as normas ABNT, utilize:

- 1 ABNT (2011): Esta Norma especifica os princípios gerais para a elaboração de trabalhos acadêmicos (teses, dissertações e outros), visando sua apresentação à instituição (banca, comissão examinadora de professores, especialistas designados e/ou outros).
- 2 ABNT (2003): Esta Norma estabelece os requisitos para redação e apresentação de resumos.
- 3 ABNT (2012): Esta Norma especifica os princípios gerais para de um sistema de numeração progressiva das seções de um documento, de modo a expor numa seqüência lógica o inter-relacionamento da matéria e a permitir sua localização.
- 4 ABNT (2002): Esta Norma especifica as características exigíveis para a apresentação de citações em documentos.

Consulte abnTeX2 (2013a) para customizações do abnTeX2.

Os documentos abnTeX2 (2013b), abnTeX2 (2013c) e abnTeX2 (2013d) tratam dos principais trabalhos acadêmicos e suas aplicações ao TeX.

Para orientações sobre as citações e as referências com o abnTeX2, consulte abnTeX2 e Araujo (2013a) e abnTeX2 e Araujo (2013b).

## Referências I

 ABNTEX2. *Como customizar o abnTeX2*. 2013. Wiki do abnTeX2. Disponível em: <<https://code.google.com/p/abntex2/wiki/ComoCustomizar>>. Acesso em: 23 mar. 2013.

 ABNTEX2. *Modelo Canônico de Artigo Científico com abnTeX2*. [S.l.], 2013. Disponível em: <<http://abntex2.googlecode.com/>>.

 ABNTEX2. *Modelo Canônico de Relatório Técnico e/ou Científico com abnTeX2*. [S.l.], 2013. Disponível em: <<http://abntex2.googlecode.com/>>.

 ABNTEX2. *Modelo Canônico de Trabalho Acadêmico com abnTeX2*. [S.l.], 2013. Disponível em: <<http://abntex2.googlecode.com/>>.

 ABNTEX2; ARAUJO, L. C. *O pacote abntex2cite: Estilos bibliográficos compatíveis com a ABNT NBR 6023*. [S.l.], 2013. Disponível em: <<http://abntex2-googlecode.com/>>.

## Referências II

 ABNTEX2; ARAUJO, L. C. *O pacote abntex2cite: tópicos específicos da ABNT NBR 10520:2002 e o estilo bibliográfico alfabético (sistema autor-data)*. [S.l.], 2013. Disponível em: <<http://abntex2.googlecode.com/>>.

 ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. *NBR 10520: Informação e documentação — apresentação de citações em documentos*. Rio de Janeiro, 2002. 7 p.

 ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. *NBR 6028: Resumo - apresentação*. Rio de Janeiro, 2003. 2 p.

 ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. *NBR 14724: Informação e documentação — trabalhos acadêmicos — apresentação*. Rio de Janeiro, 2011. 15 p. Substitui a Ref. ??).

 ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. *NBR 6024: Numeração progressiva das seções de um documento*. Rio de Janeiro, 2012. 4 p.