Equipe $abnT_EX2$

Modelo Canônico de Trabalho Acadêmico com abnTEX2

Brasil 2018, v<VERSION>

Equipe abnTEX2

Modelo Canônico de Trabalho Acadêmico com abnT_EX2

Modelo canônico de trabalho monográfico acadêmico em conformidade com as normas ABNT apresentado à comunidade de usuários LATEX.

Universidade do Brasil – UBr Faculdade de Arquitetura da Informação Programa de Pós-Graduação

Orientador: Lauro César Araujo

Coorientador: Equipe abnTFX2

Brasil
2018, v<VERSION>

Resumo

Segundo a ??, 3.1-3.2), o resumo deve ressaltar o objetivo, o método, os resultados e as conclusões do documento. A ordem e a extensão destes itens dependem do tipo de resumo (informativo ou indicativo) e do tratamento que cada item recebe no documento original. O resumo deve ser precedido da referência do documento, com exceção do resumo inserido no próprio documento. (...) As palavras-chave devem figurar logo abaixo do resumo, antecedidas da expressão Palavras-chave:, separadas entre si por ponto e finalizadas também por ponto.

Palavras-chave: latex. abntex. editoração de texto.

Abstract

This is the english abstract.

 ${\bf Keywords: \ latex. \ abntex. \ text \ editoration.}$

Sumário

1	INTRODUÇÃO 7
2	REFERENCIAL TEÓRICO
3	METODOLOGIA 11
4	FORMALIZAÇÃO
5	PERSPECTIVAS FUTURAS
	REFERÊNCIAS

1 Introdução

Ola Pits (PITTS, 2013)

2 Referencial Teórico

3 Metodologia

4 Formalização

5 Perspectivas Futuras

Referências

PITTS, A. M. Nominal Sets: Names and Symmetry in Computer Science. Cambridge: Cambridge University Press, 2013. (Cambridge Tracts in Theoretical Computer Science, 57). ISBN 9781139084673. Citado na página 7.