

UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIÊNCIAS
Faculdade de Ciências
Departamento de Ciência

Autor da Silva

TÍTULO COMPLETO DA OBRA: um subtítulo

Cidade do Trabalho
2024

Autor da Silva

TÍTULO COMPLETO DA OBRA: um subtítulo

Tese apresentada ao Programa de Pós-graduação em Ciência da Universidade Federal de Ciências, como requisito parcial à obtenção do título de Doutor em Ciências.

Orientador(a): Orientador de Oliveira

Cidade do Trabalho

2024



Ficha catalográfica

Folha de aprovação

Substitua este PDF pelo arquivo fornecido pela UFMG.

*Dedicado à toda a comunidade de software
livre brasileira.*

AGRADECIMENTOS

Digite aqui seu texto de agradecimento. Cuidado para não esquecer ninguém!

Beware of bugs in the above code; I have only proved it correct, not tried it. (Donald Knuth)

RESUMO

Este é o resumo do trabalho em língua portuguesa. Você precisa também definir as palavras-chave em português. Elas serão impressas logo abaixo. De acordo com as normas de UFMG, as palavras-chave devem ser separadas por ponto-e-vírgula e finalizadas com ponto final.

Palavras-chave: primeira; segunda; terceira; palavra composta.

ABSTRACT

This work aims to contribute to the community.

Keywords: keyword1; keyword2; keyword3.

LISTA DE ILUSTRAÇÕES

Figura 1 – Uma imagem	16
---------------------------------	----

LISTA DE TABELAS

Tabela 1 – Exemplo de uma tabela simples	15
--	----

LISTA DE ABREVIATURAS E SIGLAS

A	Primeiro símbolo ou sigla
B	Segundo símbolo ou sigla
C	Terceiro símbolo ou sigla

SUMÁRIO

	INTRODUÇÃO	13
1	O MELHOR PRIMEIRO CAPÍTULO DO MUNDO	14
2	O MELHOR SEGUNDO CAPÍTULO DO MUNDO	15
2.1	Uma seção dentro do segundo capítulo	15
3	O MELHOR TERCEIRO CAPÍTULO DO MUNDO	16
3.1	Uma seção dentro do terceiro capítulo	16
3.1.1	<i>Uma seção dentro da seção do terceiro capítulo</i>	16
3.1.1.1	Uma seção dentro da seção da seção do terceiro capítulo	16
	CONCLUSÃO	17
	REFERÊNCIAS	18

INTRODUÇÃO

Texto da sua introdução.

1 O MELHOR PRIMEIRO CAPÍTULO DO MUNDO

Texto do seu primeiro capítulo. Você pode fazer citações ao estilo Pandoc Markdown, como sugere HAUGELAND (1980). Você pode também fazer citações longas:

Mea long citatio. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. (HAUGELAND, 1980, p. 45)

2 O MELHOR SEGUNDO CAPÍTULO DO MUNDO

Texto do seu segundo capítulo. Se você ativar a lista de tabelas, uma lista será montada automaticamente a partir de todas as tabelas que forem encontradas no seu texto.

Tabela 1 – Exemplo de uma tabela simples

Direita	Esquerda	Centro	Padrão
A	A	A	A
B	B	B	B

2.1 Uma seção dentro do segundo capítulo

Texto da seção no interior do segundo capítulo.

3 O MELHOR TERCEIRO CAPÍTULO DO MUNDO

Evidentemente, nem todas as funções disponíveis ao ABNTEX2 estão contempladas no template que forneci aqui, então se você tem necessidades outras, você sempre pode mexer diretamente no template *LaTeX*.

Este é um novo parágrafo, apenas para que você possa verificar o distanciamento e a tabulação.



Figura 1 – Uma imagem

Acima temos uma imagem. Se você ativar a lista de imagens, o PDF gerado conterá uma lista com todas as imagens identificadas no seu texto.

3.1 Uma seção dentro do terceiro capítulo

Texto da seção no interior do terceiro capítulo.

3.1.1 Uma seção dentro da seção do terceiro capítulo

Texto da seção no interior da seção do terceiro capítulo.

3.1.1.1 Uma seção dentro da seção da seção do terceiro capítulo

Você já entendeu.

CONCLUSÃO

Este é um trabalho não acabado, ao contrário do seu autor.

REFERÊNCIAS

FODOR, J. A. **The language of thought**. Harvard University Press, 1980.

HAUGELAND, J. Programs, causal powers and intentionality. **The Behavioral and Brain Sciences**, v. 3, p. 432–433, 1980.