



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DO TOCANTINS/CAMETÁ
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

NOME SOBRENOME

TÍTULO DA MONOGRAFIA

Cametá
2020



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DO TOCANTINS/CAMETÁ
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

NOME SOBRENOME

TÍTULO DA MONOGRAFIA

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado
para obtenção do grau de Bacharel em Ciência
da Computação.

Orientador: Prof. Dr. Nome Sobrenome

Cametá
2020

Sobrenome, Nome

TÍTULO DA MONOGRAFIA/ NOME SOBRENOME. – Cametá, 2020.
25 p. : il. (algumas color.) ; 30 cm.

Orientador: Prof. Dr. Nome Sobrenome

Monografia – UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DO TOCANTINS/CAMETÁ
, 2020.

1. Bioinformática. 2. Curadoria de genomas. 3. Fechamento de gaps. I. Título.

ERRATA

Elemento opcional da ABNT (2011, 4.2.1.2). Exemplo:

FERRIGNO, C. R. A. **Tratamento de neoplasias ósseas apendiculares com reimplantação de enxerto ósseo autólogo autoclavado associado ao plasma rico em plaquetas: estudo crítico na cirurgia de preservação de membro em cães.** 2011. 128 f. Tese (Livre-Docência) - Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia, Universidade de São Paulo, São Paulo, 2011.

Folha	Linha	Onde se lê	Leia-se
1	10	auto-conclavo	autoconclavo

NOME SOBRENOME

TÍTULO DA MONOGRAFIA

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado
para obtenção do grau de Bacharel em Ciência
da Computação.

Data da Defesa: 09 de Março de 2017

Conceito: Excelente

Banca Examinadora

Prof. Dr. Nome Sobrenome
Faculdade de Biotecnologia - UFPA
Orientador

Prof. Dr. Nome Sobrenome
Faculdade de Computação - UFPA
Membro da Banca

Prof. Dra. Nome Sobrenome
Faculdade de Biotecnologia - UFPA
Membro da Banca

Cametá
2020

*Este trabalho é dedicado às crianças adultas que,
quando pequenas, sonharam em se tornar cientistas.*

AGRADECIMENTOS

Os agradecimentos principais são direcionados à Gerald Weber, Miguel Frasson, Leslie H. Watter, Bruno Parente Lima, Flávio de Vasconcellos Corrêa, Otavio Real Salvador, Renato Machnievscz¹ e todos aqueles que contribuíram para que a produção de trabalhos acadêmicos conforme as normas ABNT com L^AT_EX fosse possível.

Agradecimentos especiais são direcionados ao Centro de Pesquisa em Arquitetura da Informação² da Universidade de Brasília (CPAI), ao grupo de usuários *latex-br*³ e aos novos voluntários do grupo *abnT_EX2*⁴ que contribuíram e que ainda contribuirão para a evolução do *abnT_EX2*.

¹ Os nomes dos integrantes do primeiro projeto *abnT_EX* foram extraídos de <http://codigolivres.org.br/projects/abntex/>

² <http://www.cpai.unb.br/>

³ <http://groups.google.com/group/latex-br>

⁴ <http://groups.google.com/group/abntex2> e <http://www.abntex.net.br/>

*“A verdadeira viagem de descobrimento
não consiste em procurar novas paisagens,
mas em ter novos olhos.”
(Marcel Proust)*

RESUMO

Segundo a ABNT (2003, 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.

Keywords: latex. abntex. text editoration.

LISTA DE ILUSTRAÇÕES

LISTA DE QUADROS

LISTA DE TABELAS

LISTA DE ALGORITMOS

LISTA DE ABREVIATURAS E SIGLAS

ABNT Associação Brasileira de Normas Técnicas

abnTeX ABSurdas Normas para TeX

LISTA DE SÍMBOLOS

Γ	Letra grega Gama
Λ	Lambda
ζ	Letra grega minúscula zeta
\in	Pertence

SUMÁRIO

1	INTRODUÇÃO	17
1.1	Contexto	17
1.2	Justificativa	17
1.3	Objetivos	17
1.3.1	Objetivo Geral	17
1.3.2	Objetivos Específicos	17
1.4	Metodologia	17
1.5	Estrutura do Trabalho	17
2	REFERENCIAIS TEÓRICOS	18
2.1	XXXX	18
3	RESULTADOS	19
4	CONCLUSÃO	20
	REFERÊNCIAS	21
	APÊNDICES	22
	APÊNDICE A – QUISQUE LIBERO JUSTOXXXX	23
	ANEXOS	24
	ANEXO A – XXXX	25

1 INTRODUÇÃO

1.1 Contexto

1.2 Justificativa

1.3 Objetivos

1.3.1 Objetivo Geral

1.3.2 Objetivos Específicos

1.4 Metodologia

1.5 Estrutura do Trabalho

2 REFERENCIAIS TEÓRICOS

2.1 XXXX

3 RESULTADOS

4 CONCLUSÃO

REFERÊNCIAS

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, 2005. 9 p.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 14724**: Informação e documentação — trabalhos acadêmicos — apresentação. Rio de Janeiro, 2011. 15 p. Substitui a Ref. ABNT (2005).

Apêndices

APÊNDICE A – QUISQUE LIBERO JUSTOXXXX

Anexos

ANEXO A – XXXX