



UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM FÍSICA
UNIDADE ACADÊMICA DE FÍSICA

Aluno Fulano de Tal

**Título da Dissertação, por exemplo:
Modelo de Dissertação de Mestrado realizado
em LaTeX**

Campina Grande, Paraíba, Brasil

12 de novembro de 2019

Aluno Fulano de Tal

Título da Dissertação, por exemplo:
Modelo de Dissertação de Mestrado realizado em LaTeX

Dissertação realizada sob orientação do Prof. Dr. Fulando de Tal, apresentada à Unidade Acadêmica de Física em complementação aos requisitos para obtenção do título de Mestre em Física.

Orientador: Professor Dr. Orientador
Coorientador: Professor Dr. Coorientador

Campina Grande, Paraíba, Brasil

12 de novembro de 2019

Caso houver, escreva suas dedicatórias aqui.

Agradecimentos

- Ao Prof. Fulano de Tal, pela orientação, sugestão, estímulo e competência com que conduziu este trabalho.
- Aos Profs. Beltrano de Tal, etc, pela colaboração que recebi durante a fase de preparação desta dissertação.
- A todos os professores desta Unidade Acadêmica que contribuíram com a minha formação.
- A Fulano de Tal por me auxiliar em ...
- Aos meus familiares pelo apoio, confiança e incentivo.
- Aos colegas de pós-graduação e funcionários da Unidade Acadêmica de Física pela grata convivência durante a minha permanência nesta Unidade.
- À CAPES (ou CNPq) pelo suporte financeiro.
- A todos que direta ou indiretamente possibilitaram a conclusão deste trabalho.

*Um exemplo de epígrafe: “Não vos amoldeis às estruturas deste mundo,
mas transformai-vos pela renovação da mente,
a fim de distinguir qual é a vontade de Deus:
o que é bom, o que Lhe é agradável, o que é perfeito.
(Bíblia Sagrada, Romanos 12, 2)*

Resumo

[illegible]

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

Abstract

[illegible]

Keywords: latex. abntex. text editoration.

Lista de ilustrações

Figura 1 – Aqui escreva a legenda e a fonte. Fonte: google imagens, 2019. (por exemplo)	24
Figura 2 – Exemplo de fonte. Fonte: [??].	24

Lista de tabelas

Tabela 1 – Legenda da tabela e fonte. Fonte: tal tal.	25
---	----

Lista de abreviaturas e siglas

POR EXEMPLO: Por exemplo

UFCG Universidade Federal de Campina Grande

UAF Unidade Acadêmica de Física

PPGF Programa de Pós-Graduação em Física

CCT Centro de Ciências e Tecnologia

Lista de símbolos

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

Sumário

1	INTRODUÇÃO	21
1.1	Nome da seção	21
1.1.1	Nome da Subseção	22
2	FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA	23
2.1	Nome da seção	25
2.1.1	Nome da Subseção	25
3	TÉCNICAS EXPERIMENTAIS	27
3.1	Nome da seção	27
3.1.1	Nome da Subseção	27
4	RESULTADOS E DISCUSSÕES	29
4.1	Nome da seção	29
4.1.1	Nome da Subseção	29
5	CONCLUSÕES	31
5.1	Nome da seção	31
5.1.1	Nome da Subseção	31
	APÊNDICES	33
	APÊNDICE A – TÍTULO	35
A.1	Nome da seção	35
A.1.1	Nome da Subseção	35
	APÊNDICE B – TÍTULO	37
B.1	Nome da seção	37
B.1.1	Nome da Subseção	37
	APÊNDICE C – TÍTULO	39
C.1	Nome da seção	39
C.1.1	Nome da Subseção	39

ANEXOS 41

ANEXO A – TÍTULO DO ANEXO 43

A.1 Nome da seção 43

A.1.1 Nome da Subseção 43

ANEXO B – TÍTULO DO ANEXO 45

B.1 Nome da seção 45

B.1.1 Nome da Subseção 45

ANEXO C – TÍTULO DO ANEXO 47

C.1 Nome da seção 47

C.1.1 Nome da Subseção 47

deseje inserir tabela: Caso deseje inserir tabela: Caso deseje inserir tabela: Caso deseje
inserir tabela: Caso deseje inserir tabela: Caso deseje inserir tabela:

Tabela 1 – Legenda da tabela e fonte. Fonte: tal tal.

•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•

2.1 Nome da seção

Se houver seção! Se houver seção! Se houver seção! Se houver seção! Se houver
seção! Se houver seção! Se houver seção! Se houver seção! Se houver seção! Se houver
seção! Se houver seção! Se houver seção! Se houver seção! Se houver seção! Se houver
seção! Se houver seção! Se houver seção! Se houver seção! Se houver seção! Se houver
seção! [??] Se houver seção! Se houver seção! Se houver seção! Se houver seção! Se houver
seção! Se houver seção! Se houver seção! Se houver seção! Se houver seção! Se houver
seção! Se houver seção! Se houver seção! Se houver seção! Se houver seção! Se houver
seção! Se houver seção! Se houver seção! Se houver seção! Se houver seção! Se houver
seção! Se houver seção! Se houver seção! Se houver seção!

2.1.1 Nome da Subseção

Se houver subseção! Se houver subseção!Se houver subseção!Se houver subseção!Se
houver subseção!Se houver subseção!Se houver subseção!Se houver subseção!Se houver
subseção!Se houver subseção!Se houver subseção!Se houver subseção!Se houver subseção!Se
houver subseção!Se houver subseção!Se houver subseção!Se houver subseção!Se houver
subseção!Se houver subseção! Se houver subseção! [??].

Se houver subseção!Se houver subseção!Se houver subseção!Se houver subseção!Se
houver subseção!Se houver subseção!Se houver subseção!Se houver subseção!Se houver
subseção!Se houver subseção!Se houver subseção!Se houver subseção!Se houver subseção!Se
houver subseção!Se houver subseção!Se houver subseção! [??]

3 Técnicas Experimentais

3.1 Nome da seção

3.1.1 Nome da Subseção

4 Resultados e Discussões

4.1 Nome da seção

4.1.1 Nome da Subseção

5 Conclusões

5.1 Nome da seção

5.1.1 Nome da Subseção

Apêndices

APÊNDICE A – Título

A.1 Nome da seção

A.1.1 Nome da Subseção

APÊNDICE B – Título

B.1 Nome da seção

B.1.1 Nome da Subseção

APÊNDICE C – Título

C.1 Nome da seção

C.1.1 Nome da Subseção

Anexos

ANEXO A – Título do Anexo

A.1 Nome da seção

A.1.1 Nome da Subseção

ANEXO B – Título do Anexo

B.1 Nome da seção

B.1.1 Nome da Subseção

ANEXO C – Título do Anexo

C.1 Nome da seção

C.1.1 Nome da Subseção