

Universidade Federal do Rio Grande do Norte

Curso de Engenharia de Produção

NOME COMPLETO DO ELABORADOR

**TÍTULO: subtítulo**

LOCAL

ANO

NOME COMPLETO DO ELABORADOR

**TÍTULO: subtítulo**

Monografia apresentada ao Curso de Engenharia de Produção, como requisito para obtenção do Título de Engenheiro de Produção da Universidade Federal do Rio Grande do Norte.

Orientador: Nome do(a) Orientador(a)

Universidade Federal do Rio Grande do Norte

Orientador: Nome do(a) Orientador(a)

LOCAL

ANO

**Reitor da Universidade Federal do Rio Grande do Norte**

Prof.<sup>(a)</sup> Dr.<sup>(a)</sup> Nome do(a) Prof.<sup>(a)</sup>

**Diretor do Centro de Tecnologia**

Prof.<sup>(a)</sup> Dr.<sup>(a)</sup> Nome do(a) Prof.<sup>(a)</sup>

**Coordenador do Curso de Engenharia de Produção**

Prof.<sup>(a)</sup> Titulação Nome do(a) Prof.<sup>(a)</sup>

**Coordenador de Trabalho de Conclusão de Curso**

Prof.<sup>(a)</sup> Titulação Nome do(a) Prof.<sup>(a)</sup>

**Orientação**

Prof.<sup>(a)</sup> Titulação Nome do(a) Prof.<sup>(a)</sup> Orientador(a)

**Co-orientação**

Prof.<sup>(a)</sup> Titulação Nome do(a) Prof.<sup>(a)</sup> Co-orientador(a) [se houver]

#### Ficha Catalográfica

**OBS.:** Solicitar orientações na Biblioteca da UFRN para  
feitura da ficha personalizada.

# Errata

Elemento opcional da ??, 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 do Autor (centralizado)**

**TÍTULO: subtítulo (se houver)**

Monografia apresentada junto ao curso de Engenharia de Produção da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, como requisito para obtenção do Título de Engenheiro de Produção, e considerada aprovada com a nota final \_\_\_\_\_ atribuída pela banca examinadora constituída pelo(a) professor(a) orientador(a) e membros abaixo mencionados.

Natal, RN, dia, mês e ano da defesa.

---

Professor(a) Nome, Titulação  
Coordenador(a) de Trabalho de Conclusão de Curso do Depto de Engenharia de Produção

Banca examinadora:

---

Professor(a) Nome, Titulação  
Orientador(a)

---

Professor(a) Nome, Titulação  
Membro

---

Professor(a) Nome, Titulação  
Membro

*(relações pessoais)*

# Agradecimentos

Relação das pessoas importantes para a elaboração da monografia.

Exemplos:

Ao professor

Aos amigos

Aos trabalhadores da empresa

Aos Parentes

*Normalmente uma citação que represente  
o estado do autor com relação ao trabalho.*



# Resumo

Texto de, aproximadamente, dez linhas ou trezentas palavras, não podendo ultrapassar uma página, em que faz-se uma breve apresentação do estudo realizado, informando: tipo de abordagem, métodos e restrições do estudo, material utilizado, sustentação teórica, delimitação do tema, caso haja pesquisa de campo, onde foi realizada e, ainda, indicação das conclusões obtidas

**Palavras-chave:** palavra 1, palavra 2, até 5 palavras.

# Abstract

Versão inglês do texto correspondente ao RESUMO de aproximadamente dez linhas ou trezentas palavras, não podendo ultrapassar uma página.

**Keywords:** versão em inglês das palavras chaves.

# Lista de ilustrações

Figura 1 – Exemplo de Imagem com Latex . . . . .	19
Figura 2 – Exemplo de imagem2 . . . . .	26

# Lista de quadros

Quadro 1 – Exemplo de quadro 1 . . . . .	33
--	----

# Lista de tabelas

Tabela 1 – Exemplo tabela 1 . . . . .	33
---------------------------------------	----

# Lista de abreviaturas e siglas

ABNT      Associação Brasileira de Normas Técnicas

abnTeX      ABsurdas Normas para TeX

UFRN      Universidade Federal do Rio Grande do Norte

# Lista de símbolos

$\Gamma$	Letra grega Gama
$\Lambda$	Lambda
$\zeta$	Letra grega minúscula zeta
$\in$	Pertence

# Sumário

<b>1</b>	<b>INTRODUÇÃO</b>	<b>17</b>
<b>1.1</b>	<b>Apresentação</b>	<b>17</b>
<b>1.2</b>	<b>Objetivos</b>	<b>17</b>
1.2.1	Objetivo Geral	17
1.2.2	Objetivos Específicos	17
<b>1.3</b>	<b>Justificativa</b>	<b>18</b>
<b>1.4</b>	<b>Estrutura dos Capítulos</b>	<b>18</b>
<b>2</b>	<b>FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA</b>	<b>20</b>
<b>2.1</b>	<b>Exemplo 1</b>	<b>20</b>
<b>2.2</b>	<b>Exemplo 2</b>	<b>22</b>
2.2.1	Exemplo de Input de Outro arquivo de Texto	22
<b>3</b>	<b>PROCEDIMENTOS E MÉTODOS</b>	<b>24</b>
<b>3.1</b>	<b>Classificação da Pesquisa</b>	<b>24</b>
<b>3.2</b>	<b>Trabalhos Relacionados</b>	<b>25</b>
<b>3.3</b>	<b>Procedimentos da Pesquisa</b>	<b>26</b>
<b>4</b>	<b>ESTUDO DE CASO</b>	<b>29</b>
<b>5</b>	<b>RESULTADOS</b>	<b>32</b>
<b>5.1</b>	<b>Exemplo de Tabela</b>	<b>33</b>
<b>5.2</b>	<b>Exemplo Quadro</b>	<b>33</b>
<b>6</b>	<b>CONCLUSÃO</b>	<b>34</b>
	<b>REFERÊNCIAS</b>	<b>36</b>
	<b>APÊNDICES</b>	<b>37</b>
	<b>APÊNDICE A – EXEMPLO APENDICE</b>	<b>38</b>
	<b>ANEXOS</b>	<b>39</b>
	<b>ANEXO A – MORBI ULTRICES RUTRUM LOREM.</b>	<b>40</b>



ANEXO B – CRAS NON URNA SED FEUGIAT CUM SOCIIS NA- TOQUE PENATIBUS ET MAGNIS DIS PARTURI- ENT MONTES NASCETUR RIDICULUS MUS . . .	41
ANEXO C – FUSCE FACILISIS LACINIA DUI . . . . .	42



### 1.3 Justificativa

[illegible][illegible]

## 1.4 Estrutura dos Capítulos

[illegible][illegible][illegible]

Figura 1 – Exemplo de Imagem com Latex



Fonte: Internet

## 2 Fundamentação Teórica

exemplo de citação na linha Yin (2003), citação de fim de paragrafo (YIN, 2003).

Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto.

Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto.

Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto.

Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto.

Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto.

Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto.

### 2.1 Exemplo 1

Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto.

Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

## 2.2 Exemplo 2

[illegible]

### Exemplo de equação

$$V = \sum_{i \in N} p_i \times V_i \quad (2.1)$$

[illegible]

### 2.2.1 Exemplo de Input de Outro arquivo de Texto

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]





[illegible][illegible]

### 3.2 Trabalhos Relacionados

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]



[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

[illegible][illegible]

## 4 Estudo de Caso

[illegible][illegible]

Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
Texto.

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
 Texto.

Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]





Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
Texto.

Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
Texto.

Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto  
Texto.

5.1 Exemplo de Tabela

Tabela 1 – Exemplo tabela 1

Exemplo 1	Exemplo 2	Exemplo 3	Exemplo 4
1	1	1	2
2	3	4	5
44	2	1	2

Fonte: Autor

5.2 Exemplo Quadro

Quadro 1 – Exemplo de quadro 1

Exemplo 1	Exemplo 2	Exemplo 3	Exemplo 4
1	1	1	2
2	3	4	5
44	2	1	2

Fonte: Exemplo

## 6 Conclusão

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto

[illegible][illegible][illegible]

## Referências

YIN, R. K. **Estudo de Caso**: Planejamento e métodos. 2. ed. São Paulo: Booksman, 2003.

## Apêndices

# APÊNDICE A – Exemplo apendice

## Entrevista Semiestruturada

- Explicação da pesquisa
  - Tópico 1;
  - Tópico 2;
  - Tópico 3;
  - Tópico 4;
  - Tópico 5;
  - Tópico 6;
  - Tópico 7;

## Anexos



## ANEXO A – Morbi ultrices rutrum lorem.

Sed mattis, erat sit amet gravida malesuada, elit augue egestas diam, tempus scelerisque nunc nisl vitae libero. Sed consequat feugiat massa. Nunc porta, eros in eleifend varius, erat leo rutrum dui, non convallis lectus orci ut nibh. Sed lorem massa, nonummy quis, egestas id, condimentum at, nisl. Maecenas at nibh. Aliquam et augue at nunc pellentesque ullamcorper. Duis nisl nibh, laoreet suscipit, convallis ut, rutrum id, enim. Phasellus odio. Nulla nulla elit, molestie non, scelerisque at, vestibulum eu, nulla. Ut odio nisl, facilisis id, mollis et, scelerisque nec, enim. Aenean sem leo, pellentesque sit amet, scelerisque sit amet, vehicula pellentesque, sapien.

ANEXO B – Cras non urna sed feugiat cum  
sociis natoque penatibus et magnis dis  
parturient montes nascetur ridiculus mus

SSS

## ANEXO C – Fusce facilisis lacinia dui

Phasellus id magna. Duis malesuada interdum arcu. Integer metus. Morbi pulvinar pellentesque mi. Suspendisse sed est eu magna molestie egestas. Quisque mi lorem, pulvinar eget, egestas quis, luctus at, ante. Proin auctor vehicula purus. Fusce ac nisl aliquam ante hendrerit pellentesque. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos hymenaeos. Morbi wisi. Etiam arcu mauris, facilisis sed, eleifend non, nonummy ut, pede. Cras ut lacus tempor metus mollis placerat. Vivamus eu tortor vel metus interdum malesuada.