## **CESAR SCHOOL**

NOME COMPLETO DO (A) AUTOR (A)

TÍTULO: SUBTÍTULO

Recife

## NOME COMPLETO DO (A) AUTOR (A)

TÍTULO: SUBTÍTULO

Tese de Doutorado apresentada ao Programa de Doutorado Profissional em Engenharia de Softwaredo CESAR SCHOOL, como requisito parcial para obtenção do título de Doutor em Engenharia de Software.

Orientador:: Texto Texto Texto

Coorientador:: Texto Texto Texto

Recife

# FICHA



**AUTOR** 

TÍTULO

Trabalho aprovado em Recife: xx/xx/xxxx.

Professor: (CESAR SCHOOL) Orientador

Professor: (CESAR SCHOOL) Avaliador Interno

Professor: (INSTITUIÇÃO) Avaliador Extern

RECIFE 2024

A Dedicatória é um elemento opcional do texto. Dedico este trabalho a texto texto
texto
texto
texto
texto
texto texto.

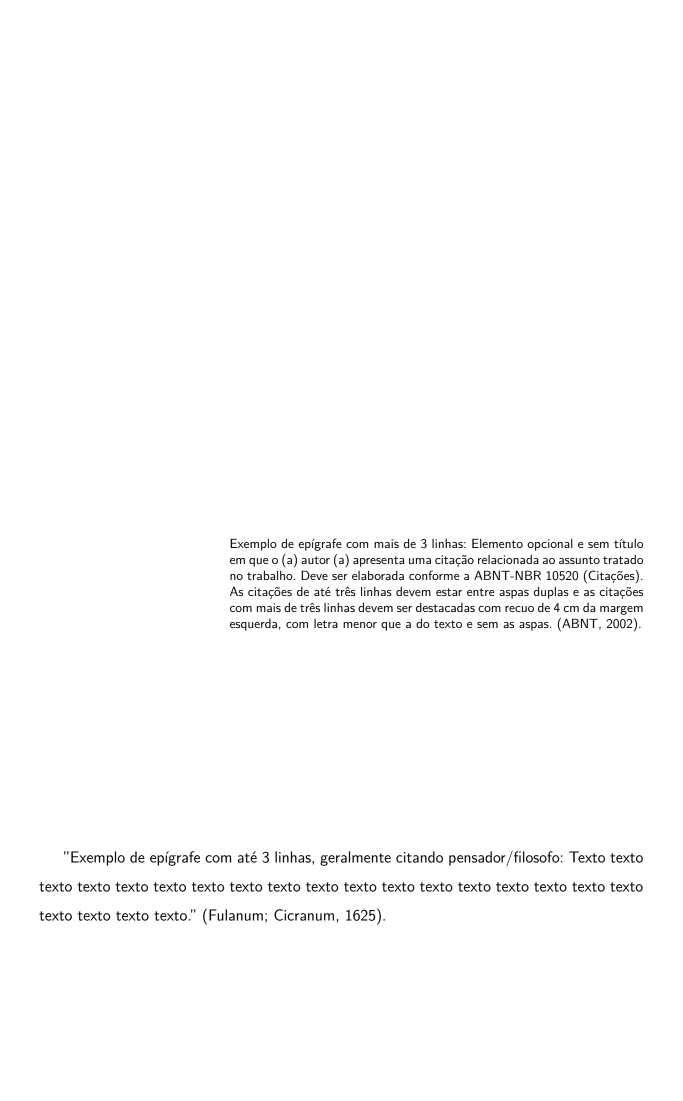
#### **AGRADECIMENTOS**

INÍCIO DO TEXTO DE AGRADECIMENTOS, ESTE É UM ELEMENTO OPCIONAL. Texto texto.

Texto texto.

Texto texto.

Texto texto.



#### **RESUMO**

Texto de resumo em português, com 150 a 500 palavras. O resumo deve ter apenas 1 parágrafo, sem citações e sem recuo de texto na primeira linha. Também não pode haver quebra de linha. O resumo em portugues é necessário mesmo que o seu texto principal esteja em inglês. Texto texto. Texto texto.

Palavras-chave: Palavras-chave; separadas; por; ponto; e; virgula.

#### **ABSTRACT**

Abstract text in english, with 150 to 500 words. Must follow the same rules as the abstract in Portuguese. The abstract in english is necessary even if the main text is written in 

**Keywords**: Keywords; separated; by; semicolon; Text; Text.

## LISTA DE FIGURAS

Figura 1 –	Texto	
	Texto	
	Texto Texto Texto Texto	17
Figura 2 –	Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto	18

## LISTA DE GRÁFICOS

Gráfico 1 — Texto Texto Texto Texto Texto Texto	. 1	1	9
---	-----	---	---

## **LISTA DE DIAGRAMAS**

Diagrama 1 — Texto do diagrama	. 19
--------------------------------	------

## LISTA DE CÓDIGOS

Código Fonte 1	-	Texto texto texto texto	 24
Código Fonte 2	_	Texto texto texto texto	 26

## **LISTA DE QUADROS**

(	√uad	ro .	L	_	I ext	to	tex	to	tex	to	text	Ю	tex	to							 					25	

## **LISTA DE TABELAS**

Tabela 1	-	Texto	Texto	Texto														21
Tabela 2	_	Texto	Texto	Texto														21

## LISTA DE SÍMBOLOS

 $\gamma$  Letra grega Gama

 $\in$  Pertence

 $\delta$  Delta

 $\theta$  Teta

 $\sigma \hspace{1cm} {\rm Sigma}$ 

 $\mu$  Mi

# SUMÁRIO

1	TEXTO TEXTO TEXTO	17
1.1	TEXTO TEXTO	17
1.2	TEXTO TEXTO	20
1.2.1	Texto Texto Texto	20
1.2.1.1	Texto texto texto	20
2	TEXTO TEXTO TEXTO	21
2.1	TEXTO TEXTO	21
2.2	TEXTO TEXTO	21
2.2.1	Texto Texto Texto	22
2.2.1.1	Texto Texto Texto Texto	22
2.2.1.2	Texto Texto Texto Texto	22
2.2.2	Texto Texto Texto	22
2.2.2.1	Texto Texto Texto Texto	22
2.3	TEXTO TEXTO	23
3	TEXTO TEXTO TEXTO	24
3.1	TEXTO TEXTO	24
3.1.1	Texto Texto Texto	25
3.2	TEXTO TEXTO	25
3.2.1	Texto Texto Texto	25
3.2.2	Texto Texto Texto	25
4	TEXTO TEXTO TEXTO	26
4.1	TEXTO TEXTO	26
4.2	TEXTO TEXTO	26
	REFERÊNCIAS	27
	APÊNDICE A – TITULO DO APENDICE A	28
	APÊNDICE B – TITULO DO APENDICE B	31
	APÊNDICE C – TITULO DO APENDICE C	32
	ANEXO A – TITULO DO ANEXO A	33
	ANEXO B – TITULO DO ANEXO B	34

#### 1 TEXTO TEXTO TEXTO

Texto texto

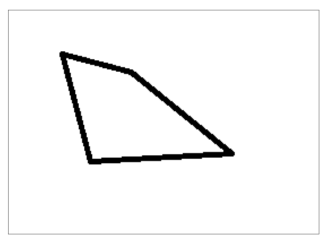
Segundo Lima e Alves (2020), o MEC, texto texto.

Texto text texto t

#### 1.1 TEXTO TEXTO TEXTO

Texto texto

Figura 1 – Texto T



Fonte: LIMA; ALVES (2020)

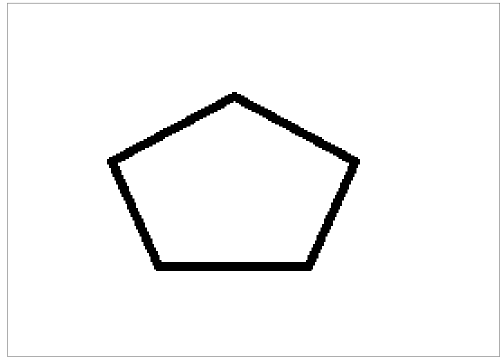
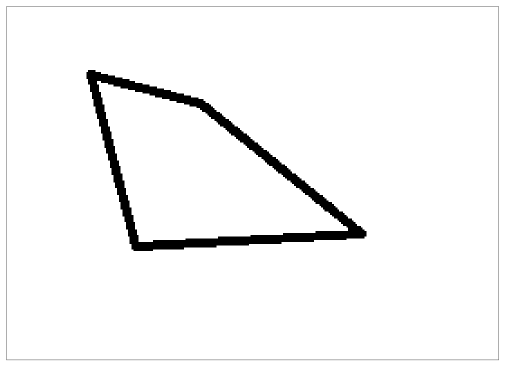


Figura 2 – Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto

Fonte: Adaptado de LIMA; ALVES (2020).

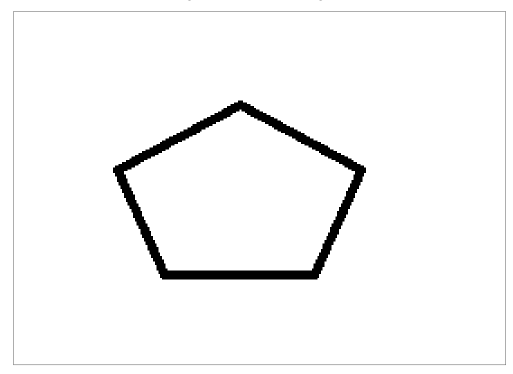
Texto texto

Gráfico 1 – Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto



Fonte: LIMA; ALVES (2020)

Diagrama 1 – Texto do diagrama



Fonte: Adaptado de LIMA; ALVES (2020).

#### 1.2 TEXTO TEXTO TEXTO

Texto texto.

Texto texto.

#### 1.2.1 Texto Texto Texto

Texto texto.

#### 1.2.1.1 Texto texto texto texto

Texto texto.

#### 2 TEXTO TEXTO TEXTO

Texto texto texto texto "texto" texto text

Tabela 1 – Texto Texto Texto

Coluna A	Coluna B
coluna1	Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto.
coluna2	Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto.
coluna3	Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto.

Fonte: Elaborado pelo autor.

Tabela 2 – Texto Texto Texto

Coluna A	Coluna B
coluna1	Texto Texto Texto Texto Texto "Texto" Texto Texto Texto Texto.
coluna2	Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto.
coluna3	Texto <i>Texto</i> Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto Texto.

Fonte: Dados de pesquisa.

#### 2.1 TEXTO TEXTO

Texto texto texto texto "texto" texto text

#### 2.2 TEXTO TEXTO

texto texto texto texto

#### 2.2.1 Texto Texto Texto

Texto texto texto texto "texto" texto text

#### 2.2.1.1 Texto Texto Texto Texto

Texto texto texto texto "texto" texto text

#### 2.2.1.2 Texto Texto Texto Texto

Texto texto texto texto "texto" texto text

#### 2.2.2 Texto Texto Texto

Texto texto texto texto "texto" texto text

#### 2.2.2.1 Texto Texto Texto Texto

## 2.3 TEXTO TEXTO

#### 3 TEXTO TEXTO TEXTO

Texto texto.

Texto texto

#### 3.1 TEXTO TEXTO

Texto texto.

Texto texto

Código Fonte 1 – Texto texto texto texto

Fonte: Elaborado pelo autor.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Segundo Lima e Alves (2020), Exemplo de nota de rodapé.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Segundo Lima e Alves (2020), Exemplo de nota de rodapé 2.

25

Texto texto

#### 3.1.1 Texto Texto Texto

Texto texto.

#### 3.2 TEXTO TEXTO

Texto texto

Quadro 1 - Texto texto texto texto texto

Α	В	C	D	Ε
	2	3	4	5
1	2	3	4	5
	2	3	4	5

Fonte: Adaptado de LIMA; ALVES 2020.

#### 3.2.1 Texto Texto Texto

Texto texto.

#### 3.2.2 Texto Texto Texto

Texto texto.

#### 4 TEXTO TEXTO TEXTO

Texto texto.

Código Fonte 2 – Texto texto texto texto

```
1 /**
  * Exemplo de uma classe simples em Java.
3 */
public class PrimeiraClasse {
    public static void main(String[] args) {
        System.out.println("Hello world !!!");
7 }
}
```

Fonte: SAKURAI (2020)

#### 4.1 TEXTO TEXTO TEXTO

Texto texto

Texto texto

#### 4.2 TEXTO TEXTO

Texto texto.

## **REFERÊNCIAS**

GIL, A. C. Como elaborar projetos de pesquisa. [S.I.]: Atlas São Paulo, 2002. v. 4.

LIMA, A.; ALVES, M. *Manual de normalização de trabalhos acadêmicos para elaboração de ficha catalográfica.* 2020. Disponível em: <a href="https://www.ufpe.br/documents/2534089/2968691/Manual+de+normaliza%C3%A7%C3%A3o\_CCEN.pdf/9519efef-2dbd-46ea-9145-01a98c3208f7">https://www.ufpe.br/documents/2534089/2968691/Manual+de+normaliza%C3%A7%C3%A3o\_CCEN.pdf/9519efef-2dbd-46ea-9145-01a98c3208f7</a>). Acesso em: 15 out. 2020.

SAKURAI, R. *Java - Hello World*. 2020. Disponível em: <a href="http://www.universidadejava.com">http://www.universidadejava.com</a>. br/materiais/java-helloworld/>. Acesso em: 15 out. 2020.

#### APÊNDICE A - TITULO DO APENDICE A

TEXTO TEXTO

#### A.1 SECTION 1 - A

TEXTO TEXTO

TEXTO TEXTO

#### A.1.1 Section 1.1 - A

TEXTO TEXTO

#### APÊNDICE B - TITULO DO APENDICE B

Texto texto

#### B.1 SECTION 1 - B

Texto texto

#### B.1.1 Section 1.1 - B

#### APÊNDICE C - TITULO DO APENDICE C

Texto texto

#### C.1 SECTION 1 - C

Texto texto

#### C.1.1 Section 1.1 - C

#### ANEXO A - TITULO DO ANEXO A

Texto texto

#### A.1 SECTION 1 - ANEXO A

Texto texto

#### A.1.1 Section 1.1 - Anexo A

#### ANEXO B - TITULO DO ANEXO B

Texto texto

#### B.1 SECTION 1 - ANEXO B

Texto texto

#### B.1.1 Section 1.1 - Anexo B