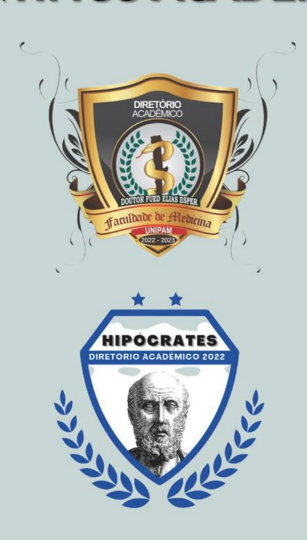


Aprovado so: 888 50c44298

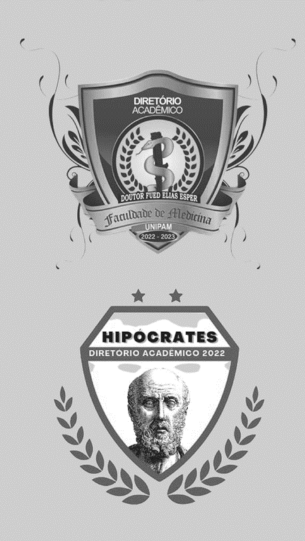
GUIA PRÁTICO DO ARTIGO CIENTÍFICO ACADÊMICO



BÁRBARA QUEIROZ DE FIGUEIREDO



GUIA PRÁTICO DO ARTIGO CIENTÍFICO ACADÊMICO



BÁRBARA QUEIROZ DE FIGUEIREDO





2022 - Editora Amplla Copyright da Edição © 🖪 Copyright do Texto © 2 Editor Chefe: Design da Capa: 🖪 Diagramação: 🔊 Revisão: 🛭

Guia prático do artigo científico acadêmico 🛭



ISBN: 9 -5 -**8** -**0** -6

.gpa**2** .1 2 -0 **DOI:** ① .**9** /**þ**n

> Editora Amplla βħ B 8

SØ

e De

0 **b**

e **6**



CONSELHO EDITORIAL

4161-161 161	bl	6660169 18 1811	Ħ
ëlbjën 6	b	6 1 ∂	8
A 5 d 1 M 6		6d 66 5	b
946 6	td		#
§ § 6 •	a d b M	5 30 6	ā
8 6 /1	6	⊌ 63∕1	6
6 6 8	16 13	8:610 8 11	bid
6666 8	b	B 8	6
646 8	b	6	Đ
5 6 h	ä	a a a a a a	O 6
64))) 13	B ed	ë llyfëi∆b h j ∰n	
(2000) (5)	b	đojej el Sojo So	
€ 18 d 16h15 18		# #1 ##	b 6
(3390-16) (8)	b	đ itë l B	bt6
8 8		### 61	(E)
ÐidÆbn 6 n	bl	₫ } }	Ħ
86) 8		4	i b
	ij	#	5
5 0 65	6 6	\$156djå 81	Ħ
₩ ® Ðd&&B	ä	a d a ð 5 4	B /1
6	9	5 /1 8	Ħ
6 6 8 8 6	-	a s g Rd69 6	
) a \ \ \ 2 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	$^{-}$ \mbox	"	8 · 8

3

5 b 6 6 5		6 886 6 886	8 8
jā . 8	6		
- 160 180		8 6 ta	j a j
6 6/4 6 d		8	ä
		En EM d Eth	
51/1 5896-96	bl	61 b 63 B	
ēl An Di	6	6 Gd&&	Ħ
6		6	
6 7 6 1	Ħ	§a 18 (a) 86∕1	Ħ
6 4 86 6	6	8n b4/bs/1 66	Ħ
6√16 ₩169 el 161	Ø	6 \$ \$ \$\$h	Ħ
S /1 2)	8	8 6 d	19
8/16/18/18 8		646) 8	idel
B	Ħ	Table RB Handele	
8 46 d	t e	tol 16	
6 6 /1	8	E n G 6 6 -6	id
5 /1	Ħ	55 čn6 61	Ħ
ēh Navi	9		İ
9 M 8 M		ēr igūb⊬i	5
8d 66 8	â H	à ∕l jã	
al B d S E Strike		9 √	b at/l
B		bigidià Bin	Ħ
84 Ka Kay√6a Fah		15 /12 18	A
8 Miles √1 2 Miles	6£1 6±86√1	6th 8ú 96 8	Ħ
6		(5 1)	(5 0)/
61A 67	蝴	②	
8181866 8	Ħ	ed 6 6 € (51)	е
4	ä		





2022 - Editora Amplla
Copyright da Edição © En
Copyright do Texto © E
Editor Chefe: E
Design da Capa: En
Diagramação: E
Revisão: E

Editora Amplla

(5) B 8

(b)



APRESENTAÇÃO

tais::|Bopolityialsplácl

Ð

200

e-

SUMÁRIO

1.1. Come 1.2. Defir 1.3. Pens 1.4. Prem 1.5. Come 1.6. Come 1.7. Fase 1.8. Ques	PIOS BÁSICOS DE UM ARTIGO. CIENTÍFICO. o elaborar um artigo científico: primeiros. passos	10 10 10 10 11 tigb científico? 12 crever um artigo
2.1. Revis 2.2. Estu	DE ESTUDOS	16 24
3.1. Coor 3.2. Plata 3.3. Quali 3.4. Curr 3.5. ORCI 3.6. DOI	E PLATAFORMAS UTÉISdenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior(Caforma Sucupira	ARPES) 30 31 31 32 33
4.1. Com 4.2. Nota	RÊNCIAS E CITAÇÕESo fazer os tipos de citações nas normas.da.ABNT?s de rodapénplos de Referências nas normas ABNT(NBR6023)	35 38
REFERÊNCIAS BI	BLIOGRÁFICAS	40

CAPÍTUL

$eh = S \check{z} ? e = Y I \check{Z} I = \check{z} Y$

```
ballats
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  6
                                                                                                      Precisão: 🖼 🖰
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       <u>6</u>66
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                еŧе
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          608
    gn
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  idjamakatiat
  jeh
                                                                                                      Clareza: 🖐
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     Ŕ
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                ğn
ĕ
                                                            b
    8
                                                                                                      Brevidade da linguagem: 
    teatobje
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  8jan
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   -boomá
                                                                                                                                                 / Complete C
```

```
§h
      gib
                asibelőlébéje
þ
         ah
atominijā
ğη
      ogappo
                                                          ġБ
      Ð
      ₫
                         prodityce outdopé
      B
      Emilitin
      þ
      8
              -b
              ã þin
      ģ
      th
      Þ
      HH H
                                                                68
      9
```

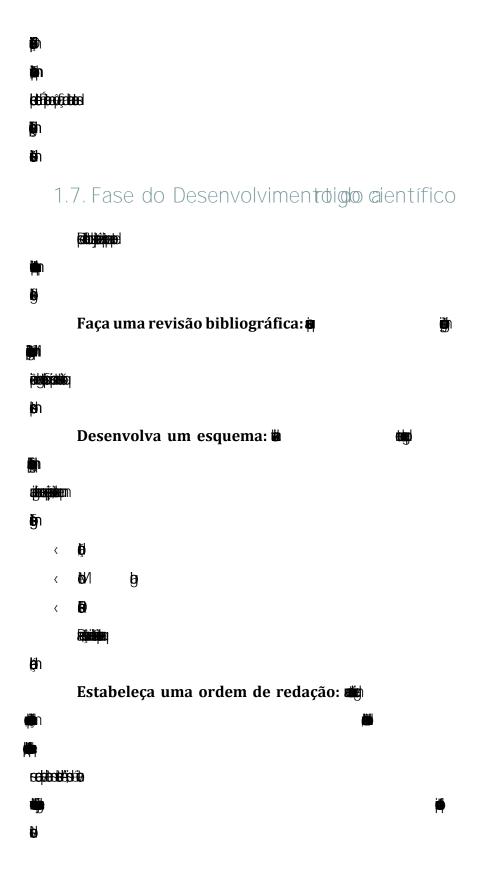
1.1. Como elaborar um arctignotífico: primeiros passos ľ 1.2. Definição dos objetivos do estudo 1.3. Pense nos resultados esperados þ Õ 1.4. Premissas básicas na hora de saber como montar um artic científico Tipo de artigo científico: Ġη ξħ Leve em conta a revista ou periódico, na qual você pretende publicar seu artigo científico: 🖏

 $\ddot{\gamma}\ \check{s}\ \bar{\ }\ \ ^{\mathbb{R}}\ \mathsf{j}\ \ ^{\mathbb{S}}\ \mathsf{j}\ \$ Autoria: 🖣 Título: ģ ďή 1.5. Como começar um artigo científico? **5**n 5a2**6p150a15pcb** þ **B**h 1.6. Como fazer a definição da revista na qual iremos enviar poss artigo científico? Q **a**

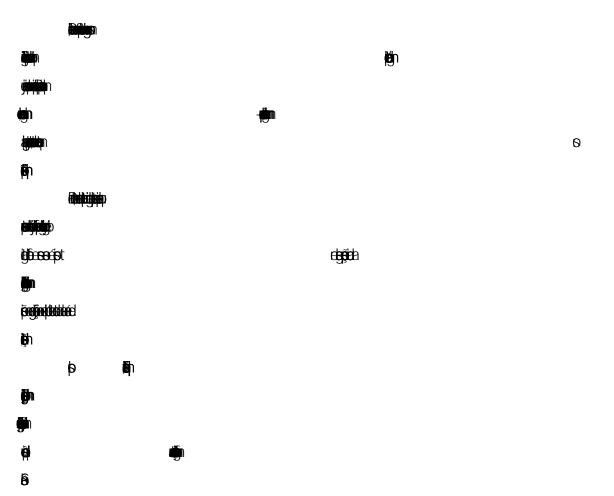
11

GUIA PRÁTICO DO ARTIGO CIENTÍFICO

В



1.8. Questões que devemos levar em consideração na hora de escre um artigo científico



Evite expressões redundantes na hora de escrever seu artigo científico:

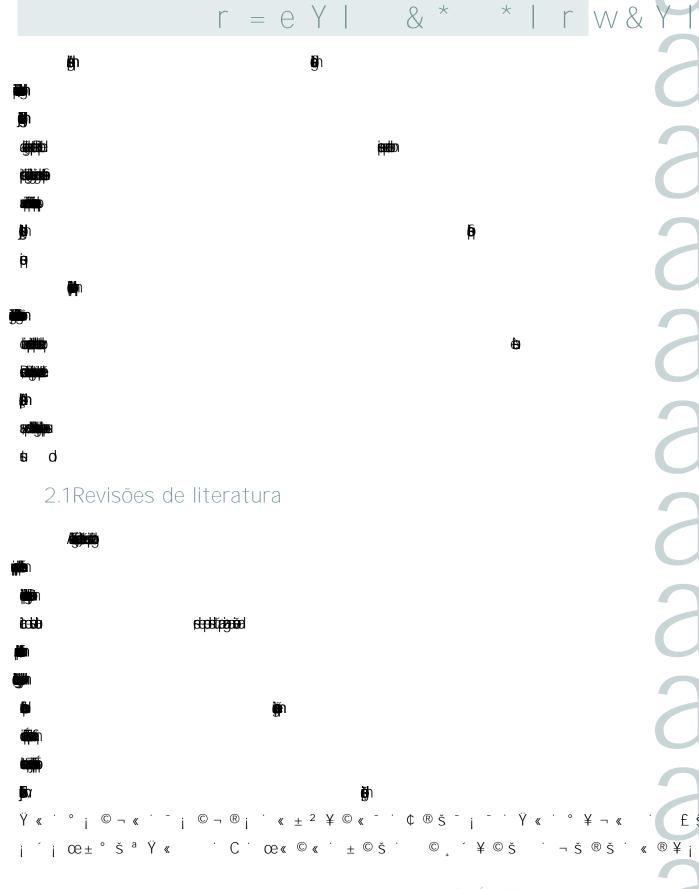
Os autores de artigos científicos, muitas vezes repetem termos de duas maneiras:

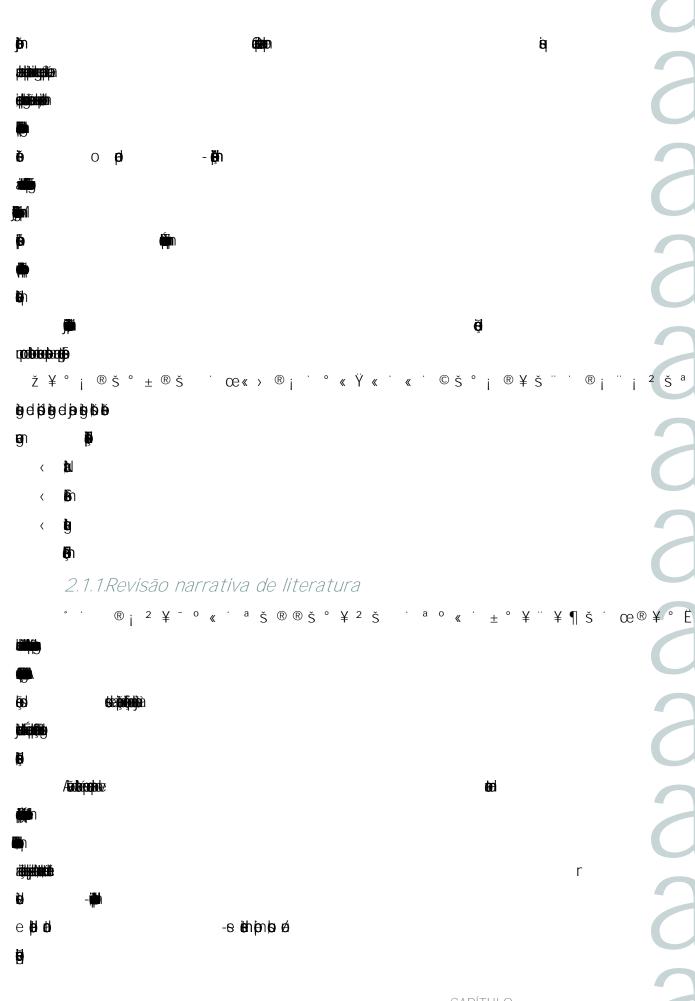
th Parafrasear e apresentar no texto as informações já fornecidas em gráfico ou tabela: İb ġn ø **Asthálas** Fique de olho nas traduções: **g**h ğh Õ Use palavras ou frases exatas que descrevam o que você quer dizer:

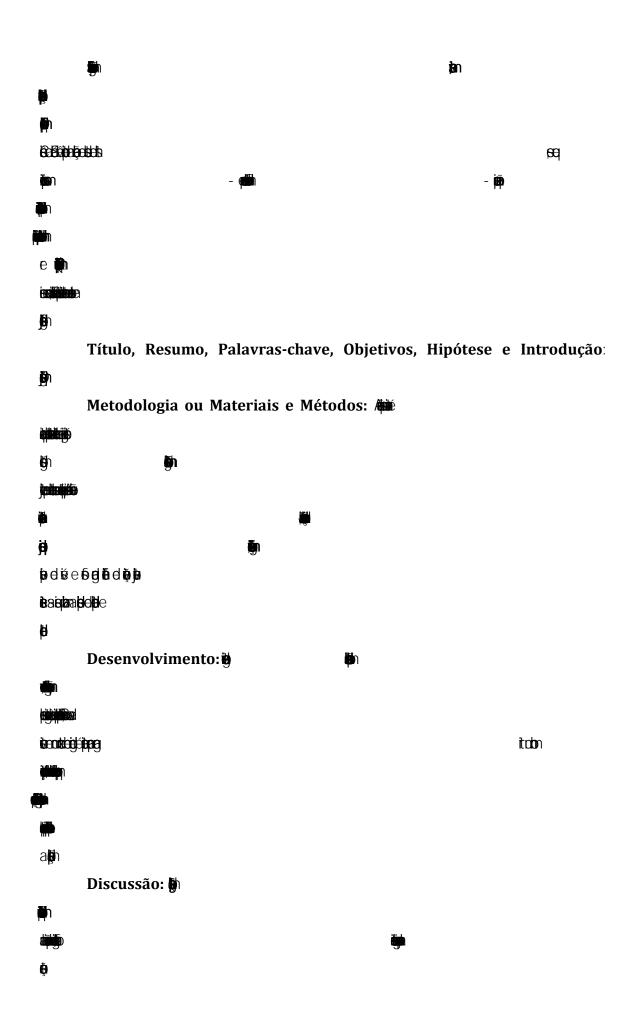
Organize o artigo para que seu leitor compreenda seu estudo sem dificuldade: क्षेत्रिकेट

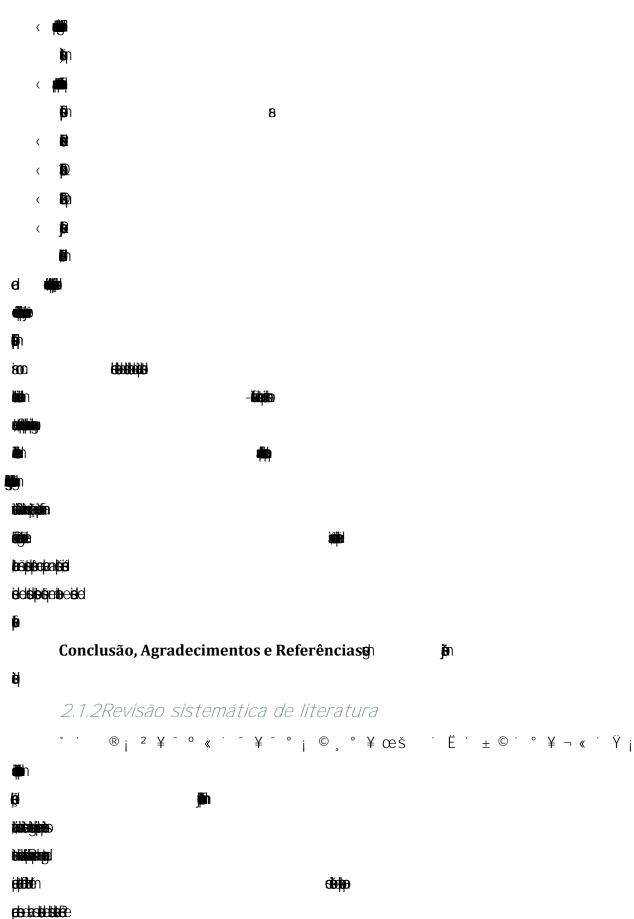
gn

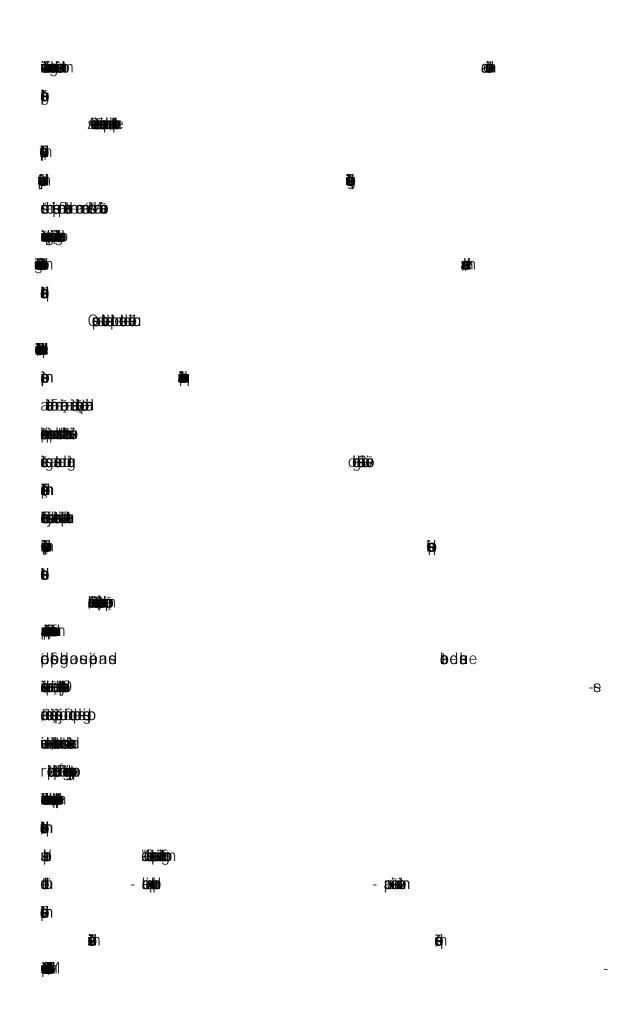
CAPÍTUL(



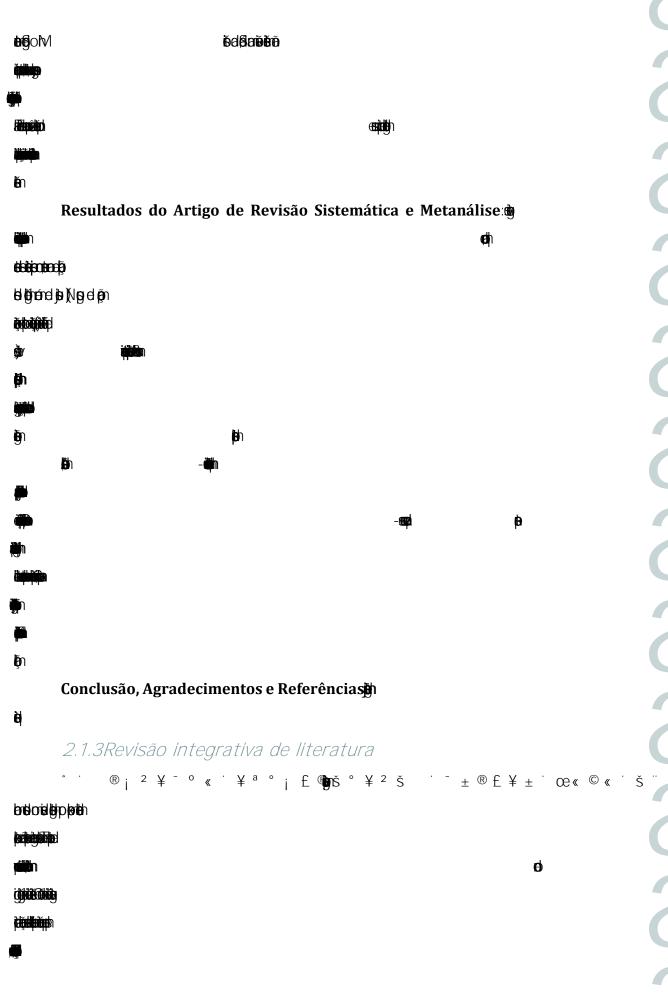


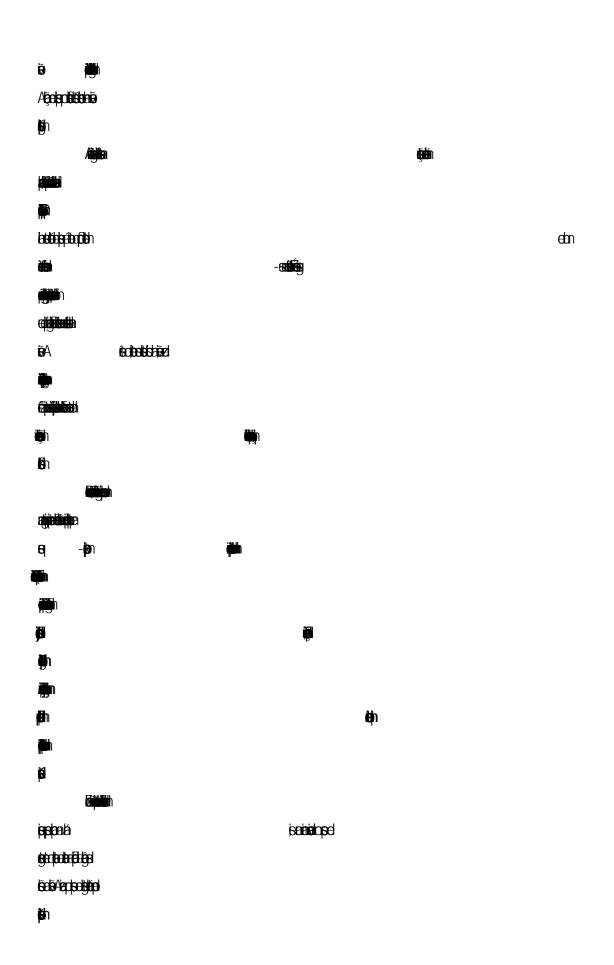




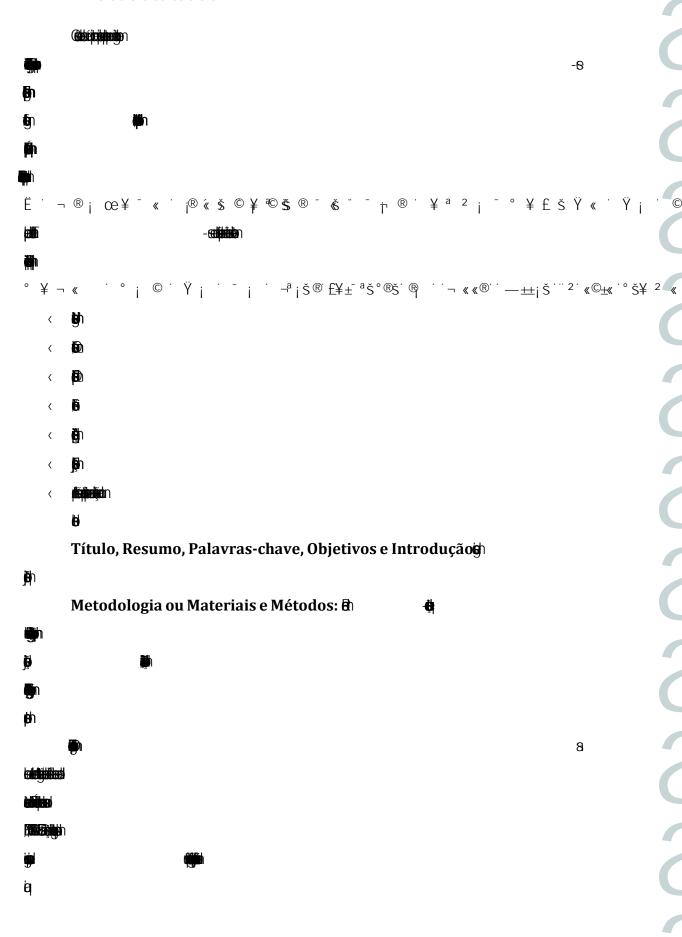


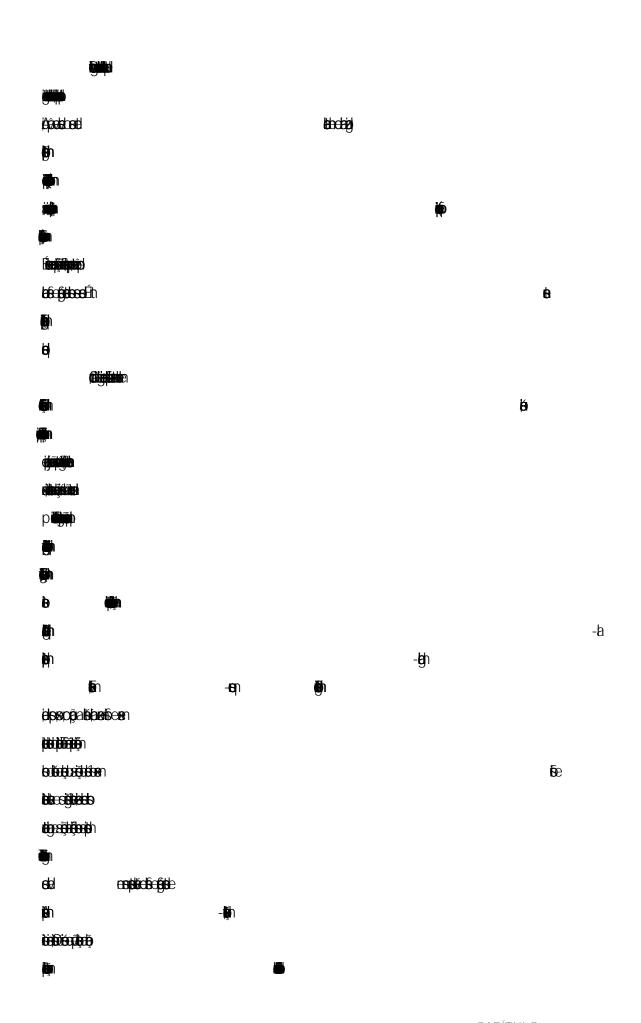
```
ø
Ó
     Título, Resumo, Palavras-chave, Objetivos, Hipótese e Introdução:
₫ħ
      Metodologia ou Materiais e Métodos: क्यें
Ěη
      1º Passo: (É)
6h
                                     ặh
      Ĕη
      βħ
     (C. Pad pad
                                                    -ebm
                       ð
      þh
      Ð
     2º Passo:
Þ
       -6
      3º Passo: ₩
                                                         Ď
Š
      4º Passo: ♣
                        0
8
₿'n
     Atenção: Atan
```





2.2. Estudosectaso





-8

-8

```
Eh
                     -explotation
     teiaitidetaalestatillin
Eh
     Discussão:
Ê
Ď
ejstetőjsketekkén
gn
     βþ
                 péatmoûpfate
-6
jth
                                 -6n
     Conclusão, Agradecimentos e Referências: 🐯
Ö
```

2.3. Estudos de campo/artigo original

		b iligo ilip ih		@Bod		
B h						
		Título, Resumo,	Palavras-chave,	Objetivos,	Hipótese e	Introdução:
j						
		Metodologia ou	Materiais e Mé	todos: Main		Sen
R	i	œ¡¥°¥ª¤š	· ¬ ®	, d & & &	Ц±Ÿ,	
þ	-	(4)				
	n				-	
ia n						
		leld eps				
j h						
B h						
	<	Dojada (belalia)				-8
		# h	•			
		Ħ				
	<	(
	<	鄭				
	〈				Þ	
		ğ				
	<	6				
	<					
		Þ				
	<					\$6
		lipté	-808	-b éin ipel		
		Þ				
	<					
		já n				
		č n				
		i				

```
Þ
                                                       bh id
                               βħ
     ģή
                                                         ğ
     tejtotatibajaitetata
Probablisa par
b
  þ
          8
     Discussão: 🛭 📮
b
Ϊħ
     ₽n
           -(
± © Š ' œ « "œ ¤ Š ' Ÿ ¡ ' ® ¡ ° Š " ¤ « - ' œ « © ' Š ¬ ® ¡ - ¡ ª ° Š Ç °
```

```
Fig. 1

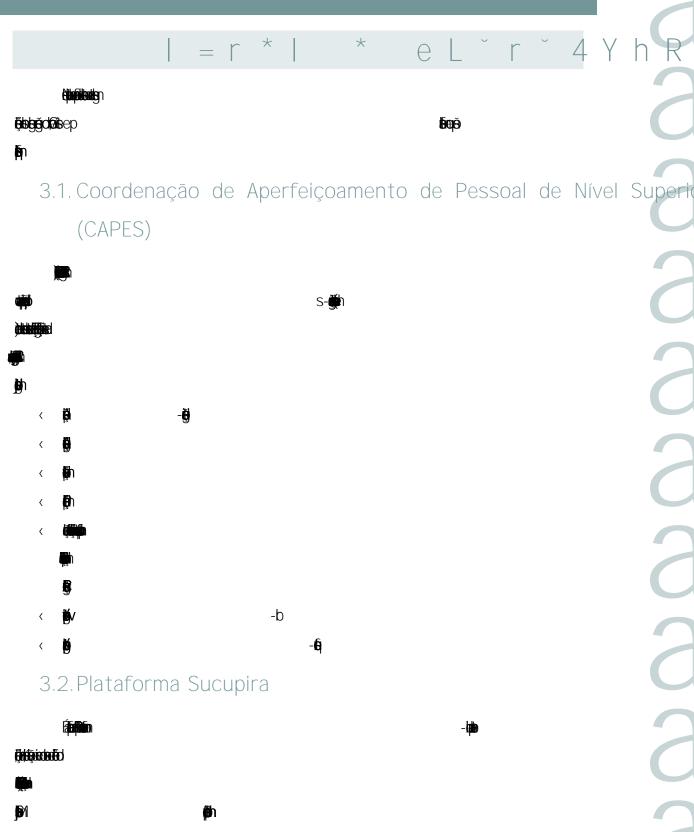
Fig. 2

Fig. 3

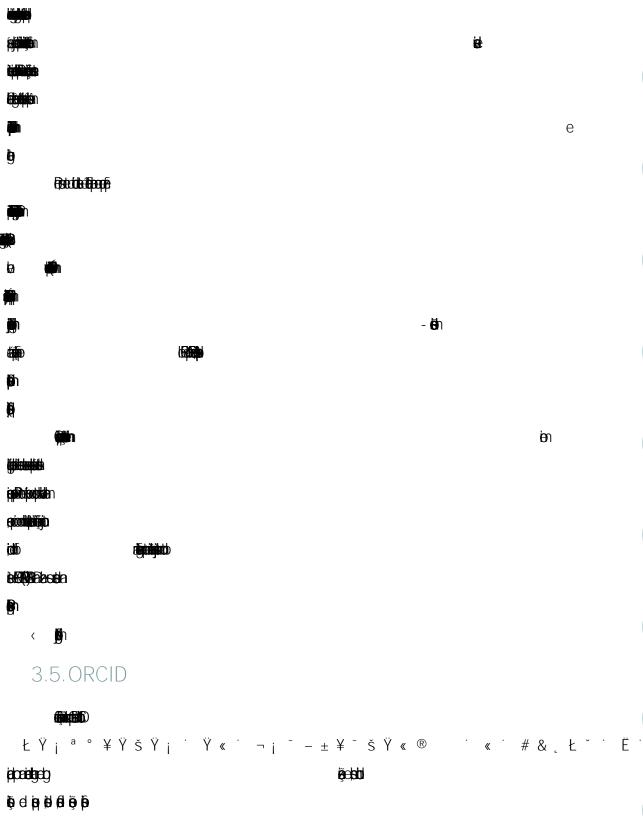
Fig. 4

``

### CAPÍTULO



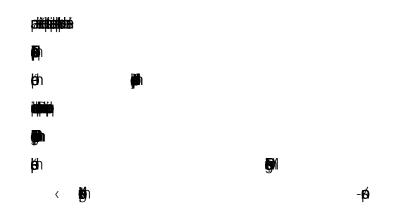
```
3.3.Qualis
6
-63
dada
 aus de la company
Ş
 -(2)
6
- B
 jan
 © '! | Ÿ ¥ œ ¥ ª Š 'Ł 'ŁŁ' « ± 'ŁŁŁ
ĒΝ
66666
 'nе
1
aégeabbeab/b/
Ģn
 < 6
 3.4. Currículo Lattes
6866666
```



₿

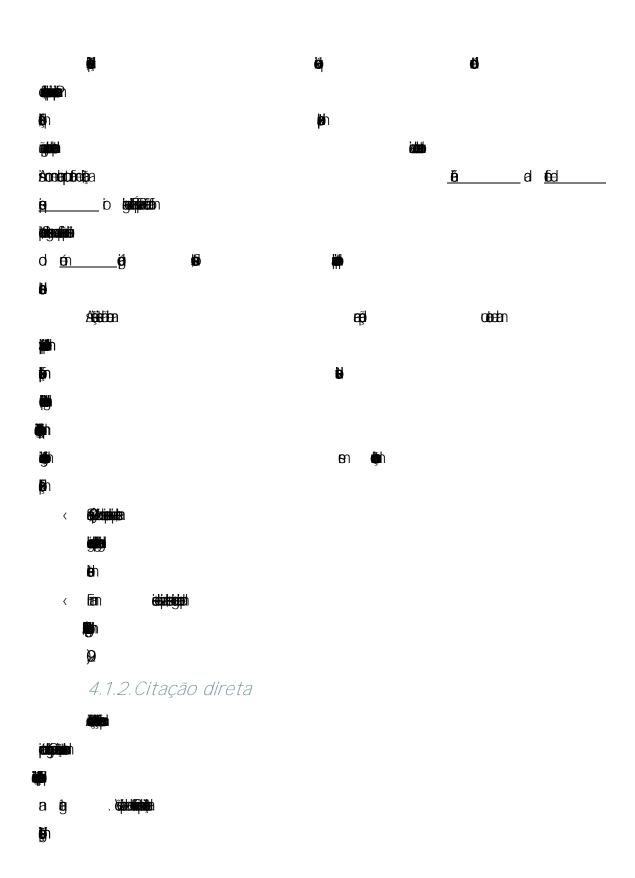
- **ğ** 

```
9
 < (
 3.6.DOI
elántkejtéjé fizielő
jih
Discipate
 bigeo(jábign
ğ
ĒΜ
 W/
 3.7. CEP e CONEP
 ġ
aithom faiite
 Bejdedibbile
 d
```



## CAPÍTULC

Sž **B**Aqé**q**n A **à B**el Bah **E**h ā o **ēe**8 ø е**ў** Ã ₽n **episeté Étérates it**h 4.1. Como fazer os tipos de citações nas normas da ABNT? b **(**h <u>R</u> b 4.1.1.Citação indireta A <u>tětěl</u> tětédon . **Eét** ± © š · · · ¥ a £ ± š £ ; © · Ÿ ; · ¢ ¸ œ¥ · · · œ « © ¬ ® ; ; a - ° « · · · · ·



```
4.1.2.1. Citação direta curta
İΘΈΥΥ
₽'n
 \langle ' | f \pm " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " | " " |
 4.1.2.2. Citação direta longa
 (B)
 d
coc/feets
 photology
βħ
Biblipelipennégalbiá
Ĕħ
 4.1.3. Citações de citaçõAPloD
 <u>and</u>em
bÉibise
 oblépbabb
(h
 þ
 Eh
 齁
```

```
ø
 š¬±Ÿ'"&*Ł
 0 pl B
< ' j £ ± a Ÿ « ' fi « ± £ ¤ '</pre>
 ħ
 philioteptoen
 ob∩
 « ˙ Š ° « ˙ Ÿ ¡ ˙ ¨ ¡ ® ˙ ¡ a 2 « ¨ 2 ¡ ˙ ± © ˙ ¬ ® « œ; ¯ ¯ Š © ; a °
 4.2. Notas de rodapé
```

**G**h

#### 4.3. Exemplos de Referências nas normas ABNT (NBR 6023)

## **ATLAS** Referência Bibliográfica de Atlas na ABNT: **J**h Exemplo de Referência: **BÍBLIA** Referência Bibliográfica de Bíblia na ABNT: Ð **B**h Exemplo de Referência: **BIBLIOGRAFIA** Referência Bibliográfica de Bibliografia na ABNT: Exemplo de Referência: **CONGRESSO** Referência Bibliográfica de Congresso na ABNT: Exemplo de Referência: 8 Anais...

|            | PERIODICO                                         |             |
|------------|---------------------------------------------------|-------------|
|            | Referência Bibliográfica de Periódico na ABNT:    |             |
| •          |                                                   | <b>je</b> h |
|            |                                                   |             |
|            | Exemplo de Referência:                            |             |
|            |                                                   |             |
| <b>6</b> / |                                                   | -120        |
|            |                                                   |             |
|            | CONSTITUIÇÃO                                      |             |
|            | Referência Bibliográfica de Constituição na ABNT: |             |
|            |                                                   |             |
|            |                                                   |             |
|            | Exemplo de Referência:                            |             |
| Þ          | ĝ B                                               |             |
|            |                                                   |             |
|            |                                                   |             |
|            |                                                   |             |
|            | DICIONÁRIO                                        |             |
|            | Referência Bibliográfica de Dicionário na ABNT:   |             |
| Þ          | <b>B</b> h                                        |             |
|            | Exemplo de Referência:                            |             |
|            |                                                   |             |
| 8          |                                                   |             |
|            |                                                   |             |
|            | ENCICLOPÉDIA                                      |             |
|            | Referência Bibliográfica de Enciclopédia na ABNT: |             |
| ģ          | <b>@</b> h                                        |             |
|            | Exemplo de Referência:                            |             |
|            |                                                   |             |
| 12         |                                                   |             |

|            | JORNAL                                              |
|------------|-----------------------------------------------------|
|            | Referência Bibliográfica de Jornal na ABNT:         |
| 9          | <b>J</b> B                                          |
| 8          |                                                     |
|            | Exemplo de Referência:                              |
| M          | . Folha de São Paulo®                               |
|            |                                                     |
|            |                                                     |
|            | LEI OU DECRETO                                      |
|            | Referência Bibliográfica de Lei ou Decreto na ABNT: |
| <b>É</b> h |                                                     |
| <b>g</b> h |                                                     |
| þ          |                                                     |
|            | Exemplo de Referência:                              |
|            |                                                     |
| ∯h         | 6                                                   |
|            | - <b>∄</b>                                          |
| <b>g</b> h |                                                     |
|            |                                                     |
|            | LIVRO                                               |
|            | Referência Bibliográfica de Livro na ABNT:          |
| <b>g</b> h |                                                     |
|            | Exemplo de Referência:                              |
|            | Redes de computadores                               |
| Ø          |                                                     |
|            |                                                     |
|            | NORMA TÉCNICA                                       |
|            | Referência Bibliográfica de Norma Técnica na ABNT:  |
| Ē۷         |                                                     |
| Ď          |                                                     |
|            | Exemplo de Referência:                              |
| Ĩ۷         |                                                     |

### Referência Bibliográfica de Patente na ABNT: а ð Exemplo de Referência: B 6 ф Ð TRABALHO ACADÊMICO Referência Bibliográfica de Trabalho Acadêmico na ABNT: Exemplo de Referência: BY SITE Referência Bibliográfica de site na ABNT: 8 Exemplo de Referência: **SOFTWARE** Referência Bibliográfica de Software na ABNT: Exemplo de Referência:

**PATENTE** 

**(B)** 

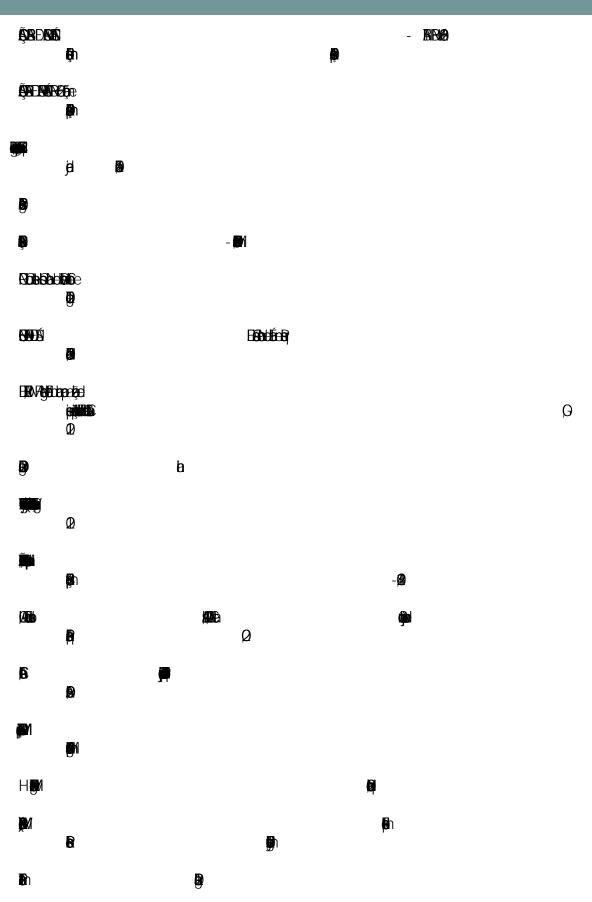
#### **DOCUMENTO SONORO**

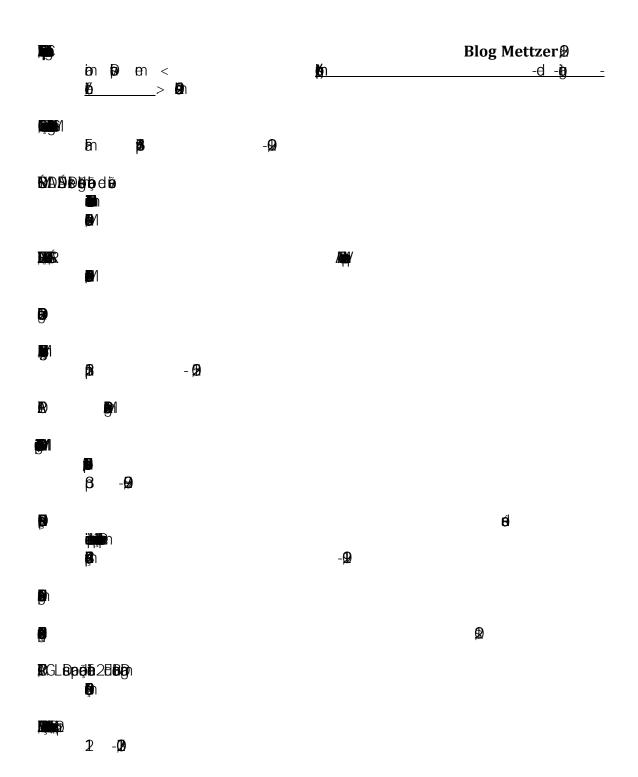
Referência Bibliográfica de Documento Sonoro na ABNT:

Exemplo de Referência:

Ď P

### REFERÊNCIAS BIBLIOGF





# GUIA PRÁTICO DO ARTIGO CIENTÍFICO ACADÊMICO

