

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

SOBRENOME, Iniciais do Nome (abreviações) *

ANO RECET VXX.XX

INTRODUÇÃO

Conforme a ABNT NBR 6022:2003, o resumo é elemento obrigatório, constituído de uma sequência de frases concisas e objetivas e não de uma simples enumeração de tópicos, não ultrapassando 250 palavras, seguido, logo abaixo, das palavras representativas do conteúdo do trabalho, isto é, palavras-chave e/ou descritores, conforme a NBR 6028. (...) As palavras-chave devem figurar logo abaixo do resumo, antecidas da expressão Palavras-chave: separadas entre si por ponto e finalizadas também por ponto.

Palavras-chave: Entre três e cinco palavras-chave.

INTRODUÇÃO

According to ABNT NBR 6022:2003, an abstract in foreign language is a back matter mandatory element.

Keywords: Among three and five words.

Sumário

15	Sumário	1
16	Introdução	2
17	1 Demais seções	2
18	1.1 Subseções	2
19	1.2 Recuo do ambiente citacao	2
20	2 Mais exemplos no Modelo Canônico de Trabalhos Acadêmicos	2
21	3 Consulte o manual da classe abntex2	2
22	4 Considerações finais	3
23	Referências	3
24	APÊNDICE A Título	4
25	ANEXO A Título 2	4

*Nome completo por extenso. Possui Graduação xxxxxxxxxxxx pela Universidade xxxxxxxx. Mestrado em xxxxxxxxxxxxxx pela Universidade xxxxxxxxxx. Atualmente, trabalha como xxxxxxxxxxxx na xxxxxxxxxxxxxxxxx. xxxxxx@xxx.xx

26 Introdução

27 Este documento e seu código-fonte são exemplos de referência de uso da classe `abntex2` e do
28 pacote `abntex2cite`. O documento exemplifica a elaboração de publicação periódica científica impressa
29 produzida conforme a ABNT NBR 6022:2003 *Informação e documentação - Artigo em publicação periódica*
30 *científica impressa - Apresentação*.

31 A expressão “Modelo canônico” é utilizada para indicar que `abnTEX2` não é modelo específico de
32 nenhuma universidade ou instituição, mas que implementa tão somente os requisitos das normas da ABNT.
33 Uma lista completa das normas observadas pelo `abnTEX2` é apresentada em [Araujo \(2015a\)](#).

34 Encorajamos que sejam realizadas customizações específicas deste documento. Porém, recomen-
35 damos que ao invés de se alterar diretamente os arquivos do `abnTEX2`, distribua-se arquivos com as res-
36 pectivas customizações. Isso permite que futuras versões do `abnTEX2` não se tornem automaticamente
37 incompatíveis com as customizações promovidas. Consulte [Araujo \(2015b\)](#) para mais informações.

38 1 Demais seções

39 1.1 Subseções

40 1.2 Recuo do ambiente `citacao`

41 Na produção de artigos, pode ser útil alterar o recuo do ambiente `citacao`.

42 Quando um documento é produzido com a opção `twocolumn`, a classe `abntex2` automaticamente
43 altera o recuo padrão de 4 cm, definido pela ABNT NBR 10520:2002 seção 5.3, para 1.8 cm.

44 2 Mais exemplos no Modelo Canônico de Trabalhos Acadêmicos

45 Este modelo de artigo é limitado em número de exemplos de comandos, pois são apresentados
46 exclusivamente comandos diretamente relacionados com a produção de artigos.

47 Para exemplos adicionais de `abnTEX2` e `LATEX`, como inclusão de figuras, fórmulas matemáticas,
48 citações, e outros, consulte o documento [Araujo \(2015c\)](#).

49 3 Consulte o manual da classe `abntex2`

50 Consulte o manual da classe `abntex2` ([ARAUJO, 2015a](#)) para uma referência completa das macros
51 e ambientes disponíveis.

52 Fusce mauris. Vestibulum luctus nibh at lectus. Sed bibendum, nulla a faucibus semper, leo velit
53 ultricies tellus, ac venenatis arcu wisi vel nisl. Vestibulum diam. Aliquam pellentesque, augue quis sagittis
54 posuere, turpis lacus congue quam, in hendrerit risus eros eget felis. Maecenas eget erat in sapien mattis
55 porttitor. Vestibulum porttitor. Nulla facilisi. Sed a turpis eu lacus commodo facilisis. Morbi fringilla, wisi in
56 dignissim interdum, justo lectus sagittis dui, et vehicula libero dui cursus dui. Mauris tempor ligula sed lacus.
57 Duis cursus enim ut augue. Cras ac magna. Cras nulla. Nulla egestas. Curabitur a leo. Quisque egestas
58 wisi eget nunc. Nam feugiat lacus vel est. Curabitur consetetur.

59 Quisque ullamcorper placerat ipsum. Cras nibh. Morbi vel justo vitae lacus tincidunt ultrices. Lorem
60 ipsum dolor sit amet, consetetur adipiscing elit. In hac habitasse platea dictumst. Integer tempus convallis
61 augue. Etiam facilisis. Nunc elementum fermentum wisi. Aenean placerat. Ut imperdiet, enim sed gravida

62 sollicitudin, felis odio placerat quam, ac pulvinar elit purus eget enim. Nunc vitae tortor. Proin tempus nibh
63 sit amet nisl. Vivamus quis tortor vitae risus porta vehicula.

64 Sed commodo posuere pede. Mauris ut est. Ut quis purus. Sed ac odio. Sed vehicula hendrerit sem.
65 Duis non odio. Morbi ut du. Sed accumsan risus eget odio. In hac habitasse platea dictumst. Pellentesque
66 non elit. Fusce sed justo eu urna porta tincidunt. Mauris felis odio, sollicitudin sed, volutpat a, ornare ac,
67 erat. Morbi quis dolor. Donec pellentesque, erat ac sagittis semper, nunc dui lobortis purus, quis congue
68 purus metus ultricies tellus. Proin et quam. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra,
69 per inceptos hymenaeos. Praesent sapien turpis, fermentum vel, eleifend faucibus, vehicula eu, lacus.

70 Nulla malesuada porttitor diam. Donec felis erat, congue non, volutpat at, tincidunt tristique, libero.
71 Vivamus viverra fermentum felis. Donec nonummy pellentesque ante. Phasellus adipiscing semper elit.
72 Proin fermentum massa ac quam. Sed diam turpis, molestie vitae, placerat a, molestie nec, leo. Maecenas
73 lacinia. Nam ipsum ligula, eleifend at, accumsan nec, suscipit a, ipsum. Morbi blandit ligula feugiat magna.
74 Nunc eleifend consequat lorem. Sed lacinia nulla vitae enim. Pellentesque tincidunt purus vel magna. Inte-
75 ger non enim. Praesent euismod nunc eu purus. Donec bibendum quam in tellus. Nullam cursus pulvinar
76 lectus. Donec et mi. Nam vulputate metus eu enim. Vestibulum pellentesque felis eu massa.

77 4 Considerações finais

78 Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac,
79 adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetur id,
80 vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et
81 netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et
82 lectus vestibulum urna fringilla ultrices. Phasellus eu tellus sit amet tortor gravida placerat. Integer sapien
83 est, iaculis in, pretium quis, viverra ac, nunc. Praesent eget sem vel leo ultrices bibendum. Aenean faucibus.
84 Morbi dolor nulla, malesuada eu, pulvinar at, mollis ac, nulla. Curabitur auctor semper nulla. Donec varius
85 orci eget risus. Duis nibh mi, congue eu, accumsan eleifend, sagittis quis, diam. Duis eget orci sit amet orci
86 dignissim rutrum.

87 Nam dui ligula, fringilla a, euismod sodales, sollicitudin vel, wisi. Morbi auctor lorem non justo. Nam lacus libero,
88 pretium at, lobortis vitae, ultricies et, tellus. Donec aliquet, tortor sed accumsan bibendum, erat ligula aliquet
89 magna, vitae ornare odio metus a mi. Morbi ac orci et nisl hendrerit mollis. Suspendisse ut massa. Cras nec
90 ante. Pellentesque a nulla. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus
91 mus. Aliquam tincidunt urna. Nulla ullamcorper vestibulum turpis. Pellentesque cursus luctus mauris.

92 Nulla malesuada porttitor diam. Donec felis erat, congue non, volutpat at, tincidunt tristique, libero.
93 Vivamus viverra fermentum felis. Donec nonummy pellentesque ante. Phasellus adipiscing semper elit.
94 Proin fermentum massa ac quam. Sed diam turpis, molestie vitae, placerat a, molestie nec, leo. Maecenas
95 lacinia. Nam ipsum ligula, eleifend at, accumsan nec, suscipit a, ipsum. Morbi blandit ligula feugiat magna.
96 Nunc eleifend consequat lorem. Sed lacinia nulla vitae enim. Pellentesque tincidunt purus vel magna. Inte-
97 ger non enim. Praesent euismod nunc eu purus. Donec bibendum quam in tellus. Nullam cursus pulvinar
98 lectus. Donec et mi. Nam vulputate metus eu enim. Vestibulum pellentesque felis eu massa.

99 Referências

100 ARAUJO, L. C. *A classe abntex2: Modelo canônico de trabalhos acadêmicos brasileiros compatível*

101 *com as normas ABNT NBR 14724:2011, ABNT NBR 6024:2012 e outras.* [S.l.], 2015. Disponível em:
102 <<http://www.abntex.net.br/>>. Citado na página 2.

103 ARAUJO, L. C. *Como customizar o abnTeX2.* 2015. Wiki do abnTeX2. Disponível em: <<https://github.com/abntex/abntex2/wiki/ComoCustomizar>>. Acesso em: 27 abr 2015. Citado na página 2.

105 ARAUJO, L. C. *Modelo Canônico de Trabalho Acadêmico com abnTeX2.* [S.l.], 2015. Disponível em:
106 <<http://www.abntex.net.br/>>. Citado na página 2.

107
108 APÊNDICE A – Título

109 Nunc velit. Nullam elit sapien, eleifend eu, commodo nec, semper sit amet, elit. Nulla lectus risus,
110 condimentum ut, laoreet eget, viverra nec, odio. Proin lobortis. Curabitur dictum arcu vel wisi. Cras id nulla
111 venenatis tortor congue ultrices. Pellentesque eget pede. Sed eleifend sagittis elit. Nam sed tellus sit amet
112 lectus ullamcorper tristique. Mauris enim sem, tristique eu, accumsan at, scelerisque vulputate, neque.
113 Quisque lacus. Donec et ipsum sit amet elit nonummy aliquet. Sed viverra nisl at sem. Nam diam. Mauris
114 ut dolor. Curabitur ornare tortor cursus velit.

115 Morbi tincidunt posuere arcu. Cras venenatis est vitae dolor. Vivamus scelerisque semper mi. Do-
116 nec ipsum arcu, consequat scelerisque, viverra id, dictum at, metus. Lorem ipsum dolor sit amet, consec-
117 tetuer adipiscing elit. Ut pede sem, tempus ut, porttitor bibendum, molestie eu, elit. Suspendisse potenti.
118 Sed id lectus sit amet purus faucibus vehicula. Praesent sed sem non dui pharetra interdum. Nam viverra
119 ultrices magna.

120 Aenean laoreet aliquam orci. Nunc interdum elementum urna. Quisque erat. Nullam tempor neque.
121 Maecenas velit nibh, scelerisque a, consequat ut, viverra in, enim. Duis magna. Donec odio neque, tristique
122 et, tincidunt eu, rhoncus ac, nunc. Mauris malesuada malesuada elit. Etiam lacus mauris, pretium vel,
123 blandit in, ultricies id, libero. Phasellus bibendum erat ut diam. In congue imperdiet lectus.

124
125 ANEXO A – Título 2

126 Sed consequat tellus et tortor. Ut tempor laoreet quam. Nullam id wisi a libero tristique semper.
127 Nullam nisl massa, rutrum ut, egestas semper, mollis id, leo. Nulla ac massa eu risus blandit mattis. Mauris
128 ut nunc. In hac habitasse platea dictumst. Aliquam eget tortor. Quisque dapibus pede in erat. Nunc enim.
129 In dui nulla, commodo at, consectetur nec, malesuada nec, elit. Aliquam ornare tellus eu urna. Sed nec
130 metus. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Pellentesque
131 habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas.