

# Título do artigo

Primeiro Autor\*, Segundo Autor<sup>†</sup>

## Resumo

Uma variante do arquivo `tese.tex` usando a classe `article`.

## 1 Introdução

Se você precisa criar um texto relativamente curto, como um artigo ou um trabalho de disciplina, este modelo pode servir como base. Observe, no entanto, que periódicos em geral nas áreas de matemática e computação costumam ter seus próprios modelos  $\text{\LaTeX}$  (como é o caso da SBC<sup>1</sup>); nesses casos, você pode utilizá-los e apenas consultar este modelo para verificar como usar algum recurso específico ou pode utilizá-los em conjunto com as *packages* `imegoodies` e `imelooks` (veja o anexo correspondente no exemplo de tese). Fique atento: alguns modelos antigos ou de periódicos internacionais podem codificar acentos com `latin1` ao invés de `utf8` (que é o padrão em versões recentes do  $\text{\LaTeX}$ ). Além disso, eles muito frequentemente utilizam `bibtex` ao invés de `biblatex` para a geração automática da bibliografia.

## Referências

- [1] Luciana P. Nedel et al. *Instructions for Authors of SBC Conferences Papers and Abstracts*. 2017. URL: [www.sbc.org.br/documentos-da-sbc/category/169-templates-para-artigos-e-capitulos-de-livros](http://www.sbc.org.br/documentos-da-sbc/category/169-templates-para-artigos-e-capitulos-de-livros) (acesso em 13/12/2018).

---

\* Filiação do primeiro autor

<sup>†</sup> Filiação do segundo autor

<sup>1</sup> Sociedade Brasileira de Computação