# **Instructions for Authors of SBC Conferences Papers and Abstracts**

Fábio da Silva Takaki<sup>1</sup>, Lucas Martins Valladares Ribeiro<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Faculdade de Ciências e Tecnologia Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" Caixa Postal 19060-900 – Presidente Prudente – SP – Brasil

fabio@takaki.me, lucasmbtos@live.com

Abstract. Com a popularização da internet em que surgiu uma sociedade digital, vários conceitos foram definidos em que destaca-se o Cloud Computing. Cloud computing é uma tecnologia em que os recursos de hardware e software, tais como aplicações especiais, CPU, armazenamento e muitos outros são fornecidos aos usuários através da Internet como um serviço e é cobrado com base no que você usa. Esses recursos tem a capacidade de escalabilidade automática de acordo com a demanda do cliente. Este artigo foca em um dos serviços que está em grande crescimento na sociedade moderna que é a área mobile em que mais de 3,2 bilhões de pessoas têm acesso a internet. Firebase é um serviço de dados em nuvem em tempo real, utilizado para criação de aplicativos multiplataformas em que compartilham um banco de dados que a própria ferramenta disponibiliza.

Resumo. Este meta-artigo descreve o estilo a ser usado na confeco de artigos e resumos de artigos para publicao nos anais das conferncias organizadas pela SBC. solicitada a escrita de resumo e abstract apenas para os artigos escritos em portugus. Artigos em ingls devero apresentar apenas abstract. Nos dois casos, o autor deve tomar cuidado para que o resumo (e o abstract) no ultrapassem 10 linhas cada, sendo que ambos devem estar na primeira pgina do artigo.

## 1. Introdução

Com a popularização da internet em que surgiu uma sociedade digital, vários conceitos foram definidos em que destaca-se o Cloud Computing. Cloud computing é uma tecnologia em que os recursos de hardware e software, tais como aplicações especiais, CPU, armazenamento e muitos outros são fornecidos aos usuários através da Internet como um serviço e é cobrado com base no que você usa. Esses recursos tem a capacidade de escalabilidade automática de acordo com a demanda do cliente. Este artigo foca em um dos serviços que está em grande crescimento na sociedade moderna que é a área mobile em que mais de 3,2 bilhões de pessoas têm acesso a internet. Firebase é um serviço de dados em nuvem em tempo real, utilizado para criação de aplicativos multiplataformas em que compartilham um banco de dados que a própria ferramenta disponibiliza.

Este artigo está organizado da seguinte maneira: na Seção II será apresentado trabalhos correlatos; na Seção III será apresentado a metodologia de desenvolvimento aqui aplicado; na Seção IV os resultados da pesquisa e por fim na Seção V resultados e trabalhos futuros.

# 2. First Page

The first page must display the paper title, the name and address of the authors, the abstract in English and "resumo" in Portuguese ("resumos" are required only for papers written in Portuguese). The title must be centered over the whole page, in 16 point boldface font and with 12 points of space before itself. Author names must be centered in 12 point font, bold, all of them disposed in the same line, separated by commas and with 12 points of space after the title. Addresses must be centered in 12 point font, also with 12 points of space after the authors' names. E-mail addresses should be written using font Courier New, 10 point nominal size, with 6 points of space before and 6 points of space after.

The abstract and "resumo" (if is the case) must be in 12 point Times font, indented 0.8cm on both sides. The word **Abstract** and **Resumo**, should be written in boldface and must precede the text.

# 3. CD-ROMs and Printed Proceedings

In some conferences, the papers are published on CD-ROM while only the abstract is published in the printed Proceedings. In this case, authors are invited to prepare two final versions of the paper. One, complete, to be published on the CD and the other, containing only the first page, with abstract and "resumo" (for papers in Portuguese).

# 4. Sections and Paragraphs

Section titles must be in boldface, 13pt, flush left. There should be an extra 12 pt of space before each title. Section numbering is optional. The first paragraph of each section should not be indented, while the first lines of subsequent paragraphs should be indented by 1.27 cm.

#### 4.1. Subsections

The subsection titles must be in boldface, 12pt, flush left.

## 5. Figures and Captions

Figure and table captions should be centered if less than one line (Figure 1), otherwise justified and indented by 0.8cm on both margins, as shown in Figure 2. The caption font must be Helvetica, 10 point, boldface, with 6 points of space before and after each caption.

In tables, try to avoid the use of colored or shaded backgrounds, and avoid thick, doubled, or unnecessary framing lines. When reporting empirical data, do not use more decimal digits than warranted by their precision and reproducibility. Table caption must be placed before the table (see Table 1) and the font used must also be Helvetica, 10 point, boldface, with 6 points of space before and after each caption.

#### 6. Images

All images and illustrations should be in black-and-white, or gray tones, excepting for the papers that will be electronically available (on CD-ROMs, internet, etc.). The image resolution on paper should be about 600 dpi for black-and-white images, and 150-300 dpi for grayscale images. Do not include images with excessive resolution, as they may take hours to print, without any visible difference in the result.



Figure 1. A typical figure

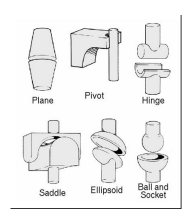


Figure 2. This figure is an example of a figure caption taking more than one line and justified considering margins mentioned in Section 5.

#### 7. References

Bibliographic references must be unambiguous and uniform. We recommend giving the author names references in brackets, e.g. Blablabla said Nobody [Bokhari et al. 2016].

The references must be listed using 12 point font size, with 6 points of space before each reference. The first line of each reference should not be indented, while the subsequent should be indented by 0.5 cm.

## References

Bokhari, M. U., Shallal, Q. M., and Tamandani, Y. K. (2016). Cloud computing service models: A comparative study. In 2016 3rd International Conference on Computing for Sustainable Global Development (INDIACom), pages 890–895.

Table 1. Variables to be considered on the evaluation of interaction techniques

	Chessboard top view	Chessboard perspective view
Selection with side movements	6.02 ± 5.22	7.01 <u>+</u> 6.84
Selection with in- depth movements	6.29 <u>+</u> 4.99	12.22 <u>+</u> 11.33
Manipulation with side movements	4.66 <u>+</u> 4.94	3.47 <u>+</u> 2.20
Manipulation with in- depth movements	5.71 <u>+</u> 4.55	5.37 <u>+</u> 3.28