Modelo de Artigo para o VIII (WECIQ|WCQ)

Nome1 Sobrenome1 e Nome2 Sobrenome2

 $\label{eq:Resumo} \textit{Resumo} \leftarrow \text{Este documento apresenta um exemplo de utilização do estilo LATEX weciq.cls para preparar um artigo para submissão ao VIII $$\langle WECIQ|WCQ \rangle$$. O resumo deve conter no máximo 100 palavras.}$

Palavras-Chave—Modelo de artigo, L⁴TEX, VIII ⟨WECIQ|WCQ⟩.

Abstract—This document is an example of how to use the \LaTeX style weciq.cls to prepare a paper for submission to VIII $\langle WECIQ|WCQ \rangle$. The abstract must have at most 100 words.

For papers written in English, please drop both sections above (Resumo and Palavras-Chave).

Keywords—Paper template, \LaTeX , VIII $\langle WECIQ|WCQ \rangle$.

I. INTRODUÇÃO

O VIII Workshop-Escola de Computação e Informação Quântica & VIII Workshop de Computação Quântica - UFSC, está sendo realizado pela Universidade Federal de Santa Catarina com organização compartilhada com a UFCA, UFPE, CEFET-RJ, UFSM, UFRJ e PUC-RJ.

A. Sobre o VIII $\langle WECIQ|WCQ \rangle$

O VIII \langle WECIQ | WCQ \rangle \' um evento nacional com a participação de palestrantes nacionais e internacionais que contempla as áreas temáticas de Ciência e Tecnologias Quânticas, a saber, Computação Quântica, Comunicação Quântica e Metrologia Quântica.

II. FIGURAS E TABELAS

A Tabela I é apenas um exemplo [2].

 $\begin{tabular}{l} TABELA I \\ O \it{ caption} \it{ VEM} \it{ ANTES} \it{ DA} \it{ TABELA}. \end{tabular}$

	title page	odd page	even page
onesided	leftTEXT	leftTEXT	leftTEXT
twosided	leftTEXT	rightTEXT	leftTEXT

A Figura 1 é apenas um exemplo [2].

III. EQUAÇÕES

Este é um exemplo de como incluir uma equação no texto.

$$h(t) = \sum_{n=0}^{N-1} \alpha_n \delta(t - \tau_n), \tag{1}$$

onde α_n é o n-ésimo...

Nome1 Sobrenome1, Departamento1, Universidade1, Cidade1-UF1, e-mail: xxxxx@yyyyy.zzzzz.br; Nome2 Sobrenome2, Departamento2, Universidade2, Cidade2-UF2, e-mail: xxxxx@yyyyy.zzzzz.br. Este trabalho foi parcialmente financiado por XXXXXXX (XX/XXXXXX).

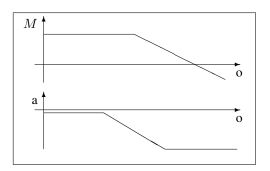


Fig. 1. Esta figura é apenas um exemplo. O caption deve vir após a figura.

Observe que (1) é apenas um exemplo. Existem diferentes formas de incluir equações com múltiplas linhas, como

$$x^2 = bx + c$$

$$y^2 = \beta y + \gamma = 0.$$
(2)

Eq. (2) é apenas um exemplo.

IV. CONCLUSÕES

A versão final do artigo aceito para publicação nos Anais do VIII Workshop-Escola de Computação e Informação Quântica & VIII Workshop de Computação Quântica - UFSC deve ser enviada, em formato PDF, no máximo até o dia especificado na chamada de trabalhos. O formato do artigo deve ser A4, coluna-dupla, 10pt, lado-único, e possuir no máximo 5 páginas. O Resumo e o *Abstract* devem ter no máximo 100 palavras cada um.

AGRADECIMENTOS

A Coordenação Técnica do VIII \langle WECIQ\rangle WCQ \rangle agradece as coordenações dos WECIQs e WCQs anteriores por todo apoio e material disponibilizado.

REFERÊNCIAS

- [1] L. Lamport, A Document Preparation System: ETEX, User's Guide and Reference Manual. Addison Wesley Publishing Company, 1986.
- [2] F. C. Silva e J. J. Sousa, "Esta referência é apenas um exemplo," Revista de Exemplos, v. 5, pp. 52–55, Maio 1999.

APÊNDICE

Inserir as informações referentes aos apêndices aqui.