

Instruções aos Autores de Contribuições para o SIBGRAPI

LUIZ HENRIQUE DE FIGUEIREDO¹
SANDRA SANDRI²

¹IMPA–Instituto de Matemática Pura e Aplicada
Estrada Dona Castorina, 110
22460 Rio de Janeiro, RJ, Brasil
`lhf@visgraf.impa.br`

²INPE–Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Caixa Postal 515
12201 São José dos Campos, SP, Brasil
`sandri@dpi.inpe.br`

Abstract. This meta paper describes the style to be used in articles and communications for SIBGRAPI. It has been formatted according to the guidelines it describes, and should be taken as an example. Plain $\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ e $\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ implementations of the style are available by ftp.

Páginas

Os trabalhos devem ser escritos em português ou inglês. O texto deve ser impresso a laser, com resolução mínima de 300dpi, em 10 pontos (pt), usando fonte *Times* ou *Computer Modern*. As entrelinhas em todo o texto devem ser de 12pt.

A área ocupada pelo texto (*mancha*) deve ser de 16,5cm \times 22,9cm. A mancha **não** inclui *headers* nem *footers*. O texto deve ser formatado em duas colunas de 8cm, separadas por um espaço de 0,5cm.

As páginas do texto devem ser impressas em folha separadas. O formato da folha pode ser *letter*, A4, ou qualquer outro que acomode a mancha. O número da página e nome dos autores podem vir impressos no *header* de cada página, ou então escritos a lápis no verso de cada folha.

A primeira página deve conter o título do trabalho, nome e endereço dos autores, e um *abstract* em inglês. O título deve estar centrado, em negrito, 12pt. Os nomes dos autores devem estar centrados, em 10pt; deve-se utilizar fonte SMALL CAPS ou **negrito** não itálico. Os endereços devem estar centrados, em 10pt. O texto do *abstract* deve ser em 10pt, centrado em uma coluna, com uma indentação de 0,7cm de cada lado.

Seções e parágrafos

O título de cada seção ou sub-seção deve estar em negrito. Deve-se colocar um espaço de 12pt antes do título e um espaço de 3pt depois do título de cada seção. A numeração das seções é opcional.

O primeiro parágrafo de cada seção não deve ser indentado. A primeira linha dos parágrafos restantes

devem estar indentadas de 0,7cm. Não deve haver espaço adicional entre os parágrafos.

Figuras e legendas

As figuras poderão ocupar uma ou duas colunas. As legendas devem ser centradas, se contiverem somente uma linha (ver Figura 1), e blocadas (*justified*), caso contrário (ver Figura 2).

Figura 1: legendas curtas centradas.

Figura 2: legendas com mais de uma linha devem ser blocadas (*justified*).

Citações

As referências devem ser completas. Sugerimos o estilo utilizado abaixo. As citações devem ser uniformes. Sugerimos citações na forma [Knuth (1984)], [Sederberg–Zundel (1989)], [Incerti et al. (1979)].

Estilos $\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ e $\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$

Macros para *plain* $\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ e $\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$, que implementam o estilo descrito (e usado) neste documento, estão disponíveis por ftp anônimo. Não é obrigatório o uso de $\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ ou $\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$, embora seja conveniente.

Referências

- S. Incerti, V. Parisi, F. Zirilli, A new method for solving nonlinear simultaneous equations, *SIAM Journal on Numerical Analysis* **16** (1979) 779–789.
- D. E. Knuth, *The $\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ book*, Addison Wesley, 1984.
- T. W. Sederberg, A. K. Zundel, Scan line display of algebraic surfaces, *Computer Graphics* **23** (1989) 147–156 (Proceedings of SIGGRAPH '89).