Instruções para autores do WORCAP

autor\_11, autor\_22, autor\_31, etc3

1Programa de Mestrado ou Doutorado em Computação Aplicada – CAP

Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais – INPE

2Laboratório Associado de Computação e Matemática Aplicada – LAC

Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais – INPE

{autorl,autor2,autor3,etc}@email.br

**Abstract.** Item obrigatório para versões em português e inglês.

**Resumo.** Item obrigatório para trabalhos em português e desnecessário para trabalhos em inglês.

Palavras-chave: *palavra chave 1, palavra chave 2, etc.*

1. Introdução

O principal objetivo do WorCAP, neste ano na sua 11ª edição, é promover a interação e discussão das pesquisas em desenvolvimento entre discentes e docentes.

Todos os alunos matriculados em Pesquisa de Doutorado ou Pesquisa de Mestrado deverão submeter os seus trabalhos, que podem ser escritos em português ou inglês.

1. Seção 1

Exemplo de uma figura.

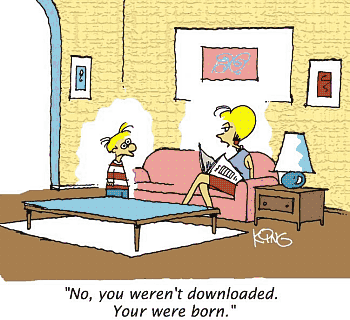


Figura 1. Exemplo de figura.

1. Seção 2

Um exemplo de citação bibliográfica [Knuth 1984].

1. Resultados

Tabela 1. Exemplo de tabela.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ruído | 0% | 2.5% | 5% | 7% | 10% |
| Caso 1 | 93.20% | 60.90% | 60.70% | 63.00% | 63.50% |
| Caso 2 | 37.00% | 52.10% | 64.30% | 68.20% | 67.70% |
| Caso 3 | 43.40% | 55.20% | 64.60% | 67.70% | 67.30% |
| Média | 57.33% | 56.06% | 63.20% | 66.30% | 66.16% |
| Des. Padrão | 31.00% | 4.46% | 2.17% | 2.87% | 2.33% |

1. Conclusões

Reunir, em torno das pesquisas em Computação Aplicada (CAP) orientadas e realizadas no INPE, todos os participantes dos corpos docentes e discentes dos cursos de Pós-Graduação (Mestrado e Doutorado) da CAP. A reunião será realizada em clima de Workshop, visando promover a interação e discussão entre os participantes.

Referências

Knuth, D. E. (1984), The TeXbook, Addison Wesley, 15th edition.