

# Modelo de Artigo de Conferência IEEE para L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X

**Resumo**—Aqui vai o resumo do artigo.

## I. INTRODUÇÃO

Aqui vai a introdução do artigo.

## II. REVISÃO DA LITERATURA

Aqui vai a revisão da literatura.

### A. Figuras

Para o estilo IEEE, as legendas devem vir *depois* das figuras. Um exemplo é mostrado na Figura 1.



Figura 1. Exemplo de uma figura.

A Figura 2 exemplifica uma figura contendo duas sub-figuras.

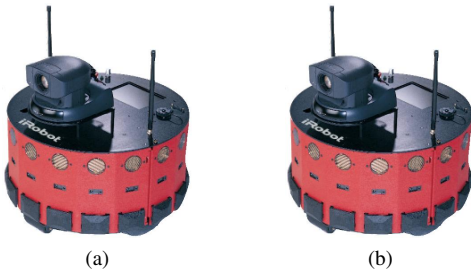


Figura 2. Exemplo de uma figura contendo duas sub-figuras: (a) sub-figura 1; (b) sub-figura 2.

Apesar de figuras no estilo IEEE normalmente serem colocadas no topo da página, as Figuras 1 e 2 foram colocadas no meio do texto devido a este modelo de artigo possuir apenas uma página de extensão

### B. Tabelas

Para o estilo IEEE, as legendas devem vir *antes* das tabelas. Um exemplo é mostrado na Tabela I.

Tabelas no estilo IEEE normalmente são colocadas no topo da página.

Tabela I  
EXEMPLO DE UMA TABELA.

A	B
C	D

### C. Equações

A Equação 1 apresenta a formulação matemática da transformada de Fourier:

$$\mathcal{F}\{x(t)\} = X(\omega) = \int_{-\infty}^{\infty} x(t) e^{-j\omega t} dt, \quad (1)$$

onde  $x(t)$  representa o sinal no domínio do tempo e  $X(\omega)$  representa o sinal no domínio da frequência.

Analogamente, a Equação 2 apresenta a formulação matemática da transformada inversa de Fourier:

$$\mathcal{F}^{-1}\{X(\omega)\} = x(t) = \int_{-\infty}^{\infty} X(\omega) e^{j\omega t} d\omega. \quad (2)$$

### D. Citações

Um debate sobre a verdadeira identidade de Isadore Nabi ocorreu em seguidos editoriais da revista Nature durante o ano de 1981 [1]–[8].

## III. MATERIAIS E MÉTODOS

Aqui vão informações sobre os materiais e métodos utilizados.

## IV. RESULTADOS E DISCUSSÃO

Aqui vão os resultados obtidos e sua discussão.

## V. CONCLUSÃO

Aqui vai a conclusão do artigo.

## RECONHECIMENTO

O autor agradece Leslie Lamport pelo desenvolvimento do L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X e Donald Knuth pelo desenvolvimento do T<sub>E</sub>X.

## REFERÊNCIAS

- [1] I. Nabi, “Ethics of genes,” *Nature*, vol. 290, p. 183, March 1981, correspondence.
- [2] E. O. Wilson, “Who is Nabi?” *Nature*, vol. 290, p. 623, April 1981, correspondence.
- [3] I. Nabi, “It wasn’t me,” *Nature*, vol. 291, p. 374, June 1981, correspondence.
- [4] R. C. Lewontin, “Credit due to Nabi,” *Nature*, vol. 291, p. 608, April 1981, correspondence.
- [5] Editorial, “Isadore Nabi, RIP,” *Nature*, vol. 293, p. 2, September 1981, opinion.
- [6] L. M. Van Valen, “Nabi - a life,” *Nature*, vol. 293, p. 422, October 1981, correspondence.
- [7] R. Lester, “Naming names,” *Nature*, vol. 293, p. 696, October 1981, correspondence.
- [8] J. F. Adams, “Room for anon,” *Nature*, vol. 294, p. 204, November 1981, correspondence.