

## 1 Introdução

Documento exemplo para consultas futuras do L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X.

## 2 Acentuação

Ele será incrementado a cada etapa nesse minicurso super legal.

## 3 Negrito, Itálico, Ênfase

A codificação no **Linux** deve **Sempre** ser utilizada em **UTF-8** para acentuação *correta*. No *Windows* a *maioria* dos casos utiliza-se o *Latin1*.

## 4 *Environment*

Nesta seção mostram-se alguns ambientes disponíveis para uso no L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X. Por exemplo na subseção 4.4 o ambiente `verbatim` não interpretará inserido.

### 4.1 *Enumerate*

1. O L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X provê uma forma diferente para numeração;
2. Como sempre focamos no conteúdo, não na formatação;
- A. Podemos usar outra letra também.

### 4.2 *Itemize*

Só mudamos uma palavra para transformar o texto:

- O L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X provê uma forma diferente para numeração;
- Como sempre focamos no conteúdo, não na formatação;
- A. Podemos usar outra letra também.

### 4.3 *Description*

Algumas siglas citadas na apresentação:

**ACM** *Association for Computing Machinery*

**IEEE** *Institute of Electrical and Electronic Engineers*

**SBC** *Sociedade Brasileira da Computação*

#### 4.4 *Verbatim*

`\textbf{Porquê esse texto não fica em negrito?}`

## 5 Figuras



Figura 1: O pintinho amarelinho

## 6 Tabela

Cabecalho1	Cabecalho2
Conteudo coluna 1	Conteudo Coluna 2
Conteudo coluna 1	Conteudo Coluna 2
Conteudo coluna 1	Conteudo Coluna 2

Tabela 1: Pequena tabela de exemplo