

Primeiro Documento Curso L^AT_EX

Eduardo Adame

17 de setembro de 2020

Conteúdo

1	PRIMEIROS PASSOS	3
1.1	Texto Simples	3
1.2	Tamanhos e Tipos de Textos	3
2	Ambientes	3
3	Notas de Rodapé	4
4	Texto Matemático	4
5	Adicionando Imagens	5
6	Formatação Avançada	5
6.1	Matemática Alinhada	5

Lista de Figuras

1	LEGENDA BACANA	5
---	--------------------------	---

1 PRIMEIROS PASSOS

1.1 Texto Simples

Hoje é um dia feliz, estou começando no L^AT_EX.

1.2 Tamanhos e Tipos de Textos

Eu **gosto** de *comer* MAMÃO.

2 Ambientes

Itens que eu gosto de comprar na padaria Camila

1. Salgado de 1 Real
2. Suco de Maracujá
3. Coquinha KS
4. Pão de Queijo
5. Misto
 - (a) Quente
 - (b) Frio
6. Esfirra

O MELHOR Salgado de 1 Real

- Suco de Maracujá
- Coquinha KS
- Pão de Queijo
- Misto Quente
- Esfirra
- Kibe

3 Notas de Rodapé

Stardust: Gente que voa¹.

SPACEX: Especialista em ser sexy².

4 Texto Matemático

Essa é uma fração: $\frac{\mu^2 - \rho_2}{\nabla - 4 \cdot 25} \Leftrightarrow \theta_b^a$

$$\frac{\mu^2 - \rho_2}{\nabla - 4 \cdot 25} \Leftrightarrow \theta_b^a$$

$$\frac{\mu^2 - \rho_2}{\nabla - 4 \cdot 25} \Leftrightarrow \theta_b^a 10 \tag{1}$$

Olhando para a equação (1), você vê que eu não sei nada. Lembra da seção 1.1?

¹SANTOS, Paulo. Itajubá, 2019

²REIS, Marcelo. Itajubá, 2019

5 Adicionando Imagens

Ao olhar a imagem 1, o que vem à sua mente?



Figura 1: LEGENDA BACANA

6 Formatação Avançada

6.1 Matemática Alinhada

$$x^2 = 4$$

$$x = \pm\sqrt{4}$$

$$x = \pm 2$$

$$x^3 = 8$$

$$x = \sqrt[3]{8}$$

$$x = 2$$

Eduardo	adame	salles
Ruan	de Freitas	costa
Stênio	xavier	F. Filho

ESSA TABELA É IRADA

Chamada	Nomes	
7	Eduardo	Adame
8	Felipe	Frederico

<https://www.tablesgenerator.com/> ESTE É UM UM LINK BACANA