

Aula de Latex - Métodos Computacionais

Mino - IF-UFRGS

4 de setembro de 2019

Resumo

Esse .tex está sendo usado para testes o3o
Abstract é o resumo. A fonte é um pouco menor e as coisas ficam mais achatadas na página.

Olha que legal, o professor tá começando um novo documento kkkkkk

Para escrever o TCC, provavelmente vamos usar Classe 'Book' ou 'Report'.
Podemos usar o detexify (está no moodle) para pegar o comando de símbolos gregos.

Alguns testes:

$$f(x) = a * x + b$$

$$\int_0^{\infty} f(x) dx \quad (1)$$

$$\frac{1}{\psi} + \frac{1}{\gamma} = \frac{1}{\pi}$$

$$\begin{aligned} &se \\ &A = B \\ &entao \\ &kB = kA \\ &k = constante \end{aligned}$$

Isso que acabei de fazer tá bem feio e errado. Por favor fazer melhor.