Mi Primer Documento en LaTeX

TESTBRANCHESAUTOR

13 de junio de 2025

1. Introducción

Este es mi primer documento escrito en LATEX. La ecuación es $a_{10}+\frac{1}{2}$ La ecuación es $a^{10}+\frac{1}{2}$

$$\int_{a}^{b} f(x)dx \approx 5 \in A$$

$$\begin{bmatrix} 1 & 2 & 5 \\ 3 & 4 & 6 \\ 7 & 8 & 9 \end{bmatrix}$$

$$\begin{cases} x+y=1 \\ 2x-y=3 \end{cases}$$

2. Otra sección

2.1. Subsección

2.1.1. subsubsection

Puedo escribir fórmulas

$$ddf g da + b f dg = c df$$

$$c + 2d = e f dg$$

$$a = \frac{\text{hola}}{4}$$

$$a = \frac{hola}{4}$$

$$a^2 + b^2 = c^2$$
(1)

Y también listas:

- Primer ítem
- Segundo ítem