

Índice de figuras

1. Foto	2
-------------------	---

Parte I

Matemáticas II

1. Tipos de letras matemáticas

Normal (1)

Rematada (2)

$\mathcal{R} \mathcal{Z} \mathcal{Q}$

$\mathbb{R} \mathbb{Z} \mathbb{Q}$

$\mathfrak{R} \mathfrak{Z} \mathfrak{Q}$

*Cursiva***Negrita**

sans — serif fontDe maquina $\mathcal{R} \mathcal{Z} \mathcal{Q}$

2. Simbolos encima de otros

$$\overset{OSL}{\longleftrightarrow} \sum_n \overset{LSO}{\longleftrightarrow} \overset{LSO}{\underset{OSL}{\longleftrightarrow}} \overset{LSO}{\underset{OSL}{\longleftrightarrow}}$$

3. Enfatizar textos

Si queremos enfatizar un fragmento de texto ya enfatizado, entonces \LaTeX usa el modo normal para enfatizar.

4. Uso de llaves

$\underbrace{\text{HolaMundo}} \overbrace{\text{HolaMundo}} \sum \Sigma$

5. Dejar espacios

hola hola

6. Euro

solo modo texto no matemático €

Parte II

Comandos Propios

ejemplo: $E = mc^2$

Parte III

Fotos



Figura 1: Foto