

Formato

Dr. Ing. Pablo Cossutta *

2019-2020 v1.1

1. Sección \section

Esto es una sección. Dentro de la organización jerárquica de un artículo es la de mayor jerarquía (*article*, *report* o *book* son las opciones más comunes). En caso de libros y reportes, existe también \part, \chapter.

Acá empieza otra línea del texto. Esto también es otra línea pero sin dejar una línea en blanco en el medio.

\noindent fuerza la no indentación del bloque de texto.

1.1. Subsección \subsection

Adentro de la sección.

1.1.1. Subsubsección \subsubsection

Adentro de la subsección, asumiendo que la palabra existe...

Parágrafo o párrafo \paragraph Y llegamos al parágrafo.

Subparágrafo \subparagraph Mas adentro, el subparágrafo.

2. Texto

2.1. Caracteres especiales

& % \$ # - { } ~ ^ \

“Comillas dobles” vs ‘comillas simples’

2.2. Tamaños

Estos son los diferentes tipos de letra que están por defecto:

Texto \Huge

Texto \huge

* Gracias a L^AT_EX

Texto `\LARGE`

Texto `\Large`

Texto `\large`

Texto `\normalsize`

Texto `\small`

Texto `\footnotesize`

Texto `\scriptsize`

Texto `\tiny`

2.3. Atributos

El texto puede ser **Texto** (`\textbf`), **TEXTO** (`\textsc`), *Texto* (`\textit`), **Textto** (`\texttt`) o cualquier combinación de ellas. También podemos cambiar a Sans Estoy en otra tipografía. No todas las tipografías tienen todas las combinaciones.

2.4. Referencias

Como se explica en la Sec. 1, esto es otra sección. Para referenciar otro lugar, se usa el comando `\ref{...}`. Que apunta al lugar definido por `\label{...}`.

3. Substituciones

Acá se muestran las substituciones en las macros.

Definición sin parámetros, solo reemplaza

Definición con 1 parámetro ! Parámetro:

Definición con 1 parámetro ! Parámetro: par1

Definición con 2 parámetros (1 opcional) ! Parámetros: par1 y par2

Definición con 2 parámetros (1 opcional) ! Parámetros: default y par2