

Listas personalizadas

Curso de introducción a LaTeX

October 2, 2023

Podemos cambiar el icono mostrado en los elementos de una lista simple con la opción del comando `\item`:

- * Números complejos
- + Funciones analíticas
- Integración compleja

Si queremos modificar todos los iconos por una nueva imagen de una sola vez, podemos utilizar el comando `\renewcommand`:

- Números complejos
- Funciones analíticas
- Integración compleja

Finalmente, para modificar la forma en que \LaTeX enumera las listas, podemos utilizar la opción del entorno `enumerate` (gracias al paquete `enumerate`), por ejemplo para mostrar una enumeración con los temas de un curso:

1 Números complejos

Los contenidos que se imparten en la parte de variable compleja son:

Tema 1 — Números complejos

- *Construcción de los números complejos.*
- Forma polar. Forma exponencial.

Tema 2 — Funciones analíticas

- **Funciones de una variable compleja.**
- Ecuaciones de Cauchy-Riemann.

Tema 3 — Integración compleja

Teorema de Cauchy–Goursat Demostración y ejemplos de aplicaciones

Primitivas e Independencia del camino Aplicaciones para la teoría de polos y residuos