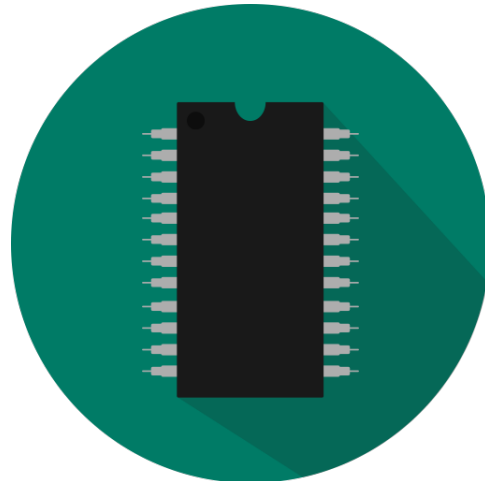


# Título del documento

Subtítulo del documento

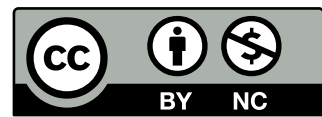


Autores: Nombre y apellido  
Última modificación: 23 de marzo de 2022

# Avisos

## Licencia

Esta obra está bajo una licencia [Creative Commons “Atribución-NoComercial 4.0 Internacional”](#).



## Sobre el documento

Este documento fue hecho para ser una plantilla.

# **Información adicional**

## **Historia**

Un corto relato sobre la historia que dió origen al documento.

## **Agradecimientos**

Gracias a quienes fue posible esto.

# Contenido global

<b>1. Capítulo de ejemplo</b>	<b>1</b>
1.1. Sección . . . . .	2
1.1.1. Subsección . . . . .	2

# Capítulo 1

## Capítulo de ejemplo

---

1.1. Sección . . . . .	2
1.1.1. Subsección . . . . .	2

---

### Descripción del capítulo

Descripción

## 1.1. Sección

Este capítulo es para mostrarle como es la plantilla [1].

### 1.1.1. Subsección

Puede hacer cajas de colores:

Aca iría el título

Y bueno aca el contenido de la caja jajajaj.

#### Subsubsección

También pude definir tipos de cajas para reutilizarlos:

##### Teorema 1.1.1: Sumatoria de números

Para todo  $n$  natural:

$$\sum_{i=1}^n i = \frac{n(n+1)}{2} \quad (1.1)$$

Luego decimos que en 1.1.1 esta el secreto del universo.

# Bibliografía

- [1] Jaimito Rodriges. *Como hacer buenas plantillas en latex.* XD, 1 edition, 2022.