

MINISTERIO DE CULTURA Y EDUCACION

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN

FACULTAD DE INGENIERIA

Nombre del Trabajo Final

Autores:

**APELLIDO, Nombre - APELLIDO, Nombre**

Asesores:

**APELLIDO, Nombre - APELLIDO, Nombre**

#### Mes del 20XX – Electrónica

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | DEPARTAMENTO DE ELECTRONICA Y AUTOMATICA | |
|  | Av. San Martín (Oeste) 1109  C.P. 5400 – San Juan – ARGENTINA  Tel: 264 4211700 ext: 354  sec\_dea@unsj.edu.ar |

Índice

[Introducción. 3](#_Toc194805026)

[Capítulo 1: Nombre del capítulo. 4](#_Toc194805027)

[1.1 Sección 1. 4](#_Toc194805028)

[1.1.1 Subsección 1. 4](#_Toc194805029)

[1.1.2 Subsección 2. 4](#_Toc194805030)

[1.2 Sección 2. 4](#_Toc194805031)

[1.3 Sección 3. 4](#_Toc194805032)

# Introducción.

Esta es la plantilla del informe de trabajo final. Se deben imprimir al menos dos copias para la comisión de trabajos finales. Además se debe incluir un CD con el PDF del trabajo y la documentación complementaría al trabajo (código de programación, esquemáticos, proyectos, etc.).

Para la numeración de capítulos y secciones utilizar los siguientes estilos:

Para capítulo: Titulo1 Capítulo

Para secciónes y subsecciones: Titulo2, Titulo 3, etc.

Para la Introducción, Conclusiones, Bibliografía y Partes de informe (incluyen varios capítulos): Título 1

El contenido del informe es bastante libre, sin embargo se sugiere que se utilice la siguiente estructura:

Introducción: Describe sintéticamente en qué consiste el trabajo y la estructura del informe 2 a 5 páginas.

Parte teórica: Incluye capítulos teóricos que introducen al lector en los diferentes aspectos de la temática del trabajo.

Parte de diseño y desarrollo: Incluye capítulos vinculados al diseño y desarrollo del trabajo. Es conveniente incluir un capítulo que brinde una visión general del trabajo y luego capítulos que detallen las partes del mismo.

Se sugiere no incluir código de programación. El mismo colocarlo en el CD complementario o en un anexo.

Parte experimental. Se incluyen los resultados obtenidos a partir del trabajo final. Generalmente se utilizan protocolos de experimentación que permiten sistematizar adecuadamente los resultados.

Conclusiones: Se debe describir resumidamente el trabajo y los logros obtenidos con el mismo. Mencionar los aspectos más relevantes del mismo y las debilidades. Escribir cuáles serían las perspectivas futuras.

1. Nombre del capítulo.

## Sección 1.

Referencia bibliográfica (usar referencia cruzada) [1] (Elemento de numeración-Número de párrafo en contexto)

Como se observa en la Ilustración 1 (insertar referencia cruzada- ilustración- Sólo rótulo y número)

Ilustración : Esquema general del trabajo (insertar referencia – título) anclar gráfico a este epígrafe

Falta tabla

### Subsección 1.

### Subsección 2.

## Sección 2.

## Sección 3.

# Bibliografía

1. Autores: Título. Editorial, lugar, año.