

Para que el alumno asesorado se titule por la opción X, Memoria de Residencias Profesionales, será necesario que el asesor exija una buena elaboración y presentación del trabajo y asesoría frecuente, de tal manera que una vez que lo presenta solo sean necesarias tres cosas:

- a) Cambiar la portada, se recomienda ver el manual de “El trabajo profesional, lineamientos para su elaboración” que se encuentra en la División de Estudios Profesionales.
- b) Agregar después de las conclusiones. COMENTARIOS DEL ALUMNO, haciendo mención de lo que aprendió durante su residencia, que aportaciones hizo, que cambios y sugerencias haría para mejorar su área y que le aportó a él de manera personal su estadía en esa empresa y,
- c) Separar el trabajo de residencia profesional en capítulos de la siguiente manera:
  - Portada
  - Índice
  - Introducción

#### **Capítulo I Antecedentes**

- Marco teórico
- Justificación
- Objetivos

#### **Capítulo II Planteamiento y alcances del problema**

- Caracterización del área en que participo.
- Problemas a resolver priorizándolos.
- Alcances y limitaciones

#### **Capítulo III**

- Metodología.- procedimiento y descripción de las actividades realizadas.

#### **Capítulo IV**

- Resultados y análisis de datos.- resultados, planos, graficas, prototipos y programas.

#### **Capítulo V**

- Conclusiones y recomendaciones

#### **Capítulo VI**

Comentarios del alumno.- si es más de un alumno, los comentarios deberán ser diferentes. Se hará mención de lo que se aprendió durante su residencia, que aportaciones hizo , que cambios y sugerencias hará aparte de los del capítulo V para mejorar su área y que le apor to a él de manera personal su estadía en la empresa.

- Anexos.
- Referencias bibliográficas.

#### **TITULO O PORTADA**

El título constituye siempre la primera impresión sobre el contenido y valor de un trabajo. Un buen título debe tener atractivo, debe despertar curiosidad y estimular el interés del lector.

El título se valora por la información que contiene, por su claridad y su exactitud; en consecuencia debe contener lo esencial que el trabajo intenta comunicar; deberá identificar con precisión el tema principal del trabajo, sin abarcar, obviamente, información no incluida en el texto.

## PORTADA



COPIA OFICIAL DEL I.T.S.A. 

MEMORIA DE RESIDENCIA PROFESIONAL

TÍTULO DEL TRABAJO (SOLO NOMBRE)

QUE PARA OBTENER EL TÍTULO DE

LICENCIADO EN INFORMÁTICA

PRESENTA

Nombre del alumno(a)

ASESOR:

(NOMBRE DEL ASESOR)

APATZINGÁN MICHOACÁN,, (MES Y AÑO)

## ÍNDICE

- \* Enumerar los temas del índice (con num. arábigos según el capítulo al que pertenecen por ejem. Capítulo I, subtema 1.1. ....)
  - \* Pagar con números romanos en minúsculas (i,ii,iii, .....), la portada se contabiliza, pero sin enumerar.
  - \* Pagar a partir de la introducción, en arábigos, (1,2,3....).
- Se omite el índice de figuras tablas.

## INTRODUCCIÓN

Describir de forma breve y clara el proyecto y como se encuentra estructurado el documento que presenta.

## CAPITULO I ANTECEDENTES

### MARCO TEÓRICO

Usar referencias cruzadas, (indicar con “ “ el inicio y final la información, sin importar la cantidad de líneas o párrafos, al cerrar “ escribir referencia), por ejemplo:

“.....  
.....  
.....  
.....”[1]

NOTA: los num. de referencias ya sean bibliográficas o mesográficas serán consecutivas, en números arábigos.

**\*Citas Textuales**

“Se copian tal y como aparecen impresas y su texto va entre comillas, no admitiendo ninguna modificación o interpretación”[1]

**\*Citas De Referencias**

Estas son cuando se interpreta lo que dice el autor y según la opinión de quien redacta es lo que se escribe, siempre respetando lo esencial de la aportación del autor. [2] (no llevan “”, solo la referencia)

El tamaño de la fuente de la referencia será de 10 pts.

JUSTIFICACIÓN

OBJETIVOS

INTRODUCCION

**CAPITULO II PLANTEAMIENTO Y ALCANCES DEL PROBLEMA**

CARACTERIZACIÓN DEL ÁREA EN QUE SE PARTICIPÓ

PROBLEMAS A RESOLVER, PRIORIZANDOLOS

ALCANCES Y LIMITACIONES

**CAPITULO III METODOLOGIA**

PROCEDIMIENTOS O METODOLOGIAS

CAPITULO IV RESULTADOS Y ANALISIS DE DATOS

DESCRIPCION DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS Y RESULTADOS

**CAPITULO V CONSIDERACIONES FINALES**

CONCLUSIONES

RECOMENDACIONES

COMENTARIOS

**REFERENCIAS (BIBLIOGRAFICAS/MESOGRAFIA)**, no forman parte de los capítulos, deben considerarse en la paginación

**ANEXOS, CON NOMBRE**

Se deberán enumerar en arábigos y de forma consecutiva, asignar un nombre que represente al anexo

Por ejemplo:                   ANEXO 1  
  Estadísticas Formales

## PRESENTACIÓN DEL DOCUMENTO

- 1.- Interlineado, a doble espacio
- 2.- Márgenes: derecho, superior e inferior 2.5 cm., Izquierdo 4 cm.
- 3.- Fuente de todo el documento, calibri
- 4.- Tamaño 12 puntos
- 5.- Mayúsculas y minúsculas
- 6.- Una sola cara de la hoja blanca
- 7.- Empastado en 4 tantos (pasta rígida)
- 8.- Citas y referencias (Utilizar la cita textual o cita de referencia)
- 9.- Capítulos, Títulos y subtítulos:

**CAPITULO** (mayúsculas, negritas y a la izquierda, tamaño 14, enumerado con Romano)

**TITULO** (mayúsculas, negritas y a la izquierda, enumerados con arábigos)

**Subtítulos** (en minúsculas y a la izquierda; tipo oración, negritas)

Por ejemplo:

**CAPÍTULO I ANTECEDENTES**

**1.1. MARCO TEÓRICO**

**1.1.1. La Investigación Documental**

10.-Encabezados y pie de pág.: (Tipo de letra calibri, tamaño 8 ptos., Agregar líneas simples de división en encabezado y pie de página)

ENCABEZADO: Colocar a la derecha el nombre del capítulo (se debe omitir esto en la primer página del capítulo).

Por ejemplo:

Antecedentes

---

PIE DE PAGINA: Colocar a la derecha el número de página.

Ejemplo:

---

1

11.- La Redacción del documento en forma impersonal con excepción del capítulo V

12.- Imágenes

Utilizar la siguiente estructura: Fig. N1.N2 Nombre

Donde N1: Es el número del capítulo al que pertenece la imagen

N2: Es un número consecutivo de las imágenes

Nombre: Es el nombre de la imagen, el cual debe estar escrito en tipo oración y sin punto final, el cual debe escribirse debajo de la imagen, centrado y de tamaño 10.

Ejemplo:

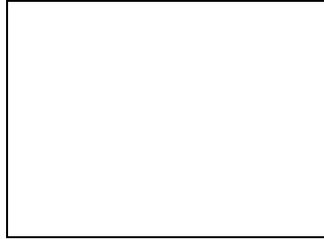


Fig. 1.1 Protocolo IP