

## INSTRUCTIVO PARA LA ELABORACION DEL INFORME DE TESIS

### ESTRUCTURA DE LA TESIS

La tesis corresponde a un informe científico “aislado” por lo que su estructura general puede ser la siguiente:

- a) Título
- b) Agradecimiento y dedicatoria
- c) Contenido
- d) Lista de tablas
- e) Lista de figuras
- f) Introducción
- g) Material y Métodos
- h) Resultados
- i) Discusión
- j) Conclusiones
- k) Referencias Bibliográficas

**Título.-** Va en página especial, juntamente con el nombre del autor, la finalidad del trabajo (Tesis de Bachiller, de Doctor, etc.), la editorial. Debe ser corto, específico e informativo (estas condiciones se requieren para incluir el trabajo en un índice). En el título debe incluirse las variables de estudio.

**Agradecimiento y dedicatoria.-** (Si se cree necesario) En los agradecimientos solamente se incluye a quienes han contribuido en una u otra forma para el desarrollo de la investigación.

**Contenido - Sumario.-** (inadecuadamente algunos lo llaman “índice”) Comprende una relación de las principales secciones de las que consta el trabajo, indicando las páginas en las que se inician.

**Lista de tablas.-** Hacer la relación de todas las tablas en el orden en que aparecen y con el mismo título.

**Lista de figuras.-** Incluir todas las figuras de la misma forma que las tablas.

**Extracto.-** En él se resume el contenido y conclusiones del informe, señala los aportes del trabajo e indica la importancia de éste. Debe redactarse en tiempo pasado y adicionalmente en idioma Ingles.

En el extracto debe indicarse el objetivo y tópicos que cubre el trabajo, las técnicas usadas (para nuevas técnicas debe indicarse el principio básico, el rango de operación y el grado de exactitud). Señalar breve y específicamente lo que el trabajo reporta. Omitir referencias a literatura, ilustraciones y tablas.

**Introducción.-** En ella se describe la realidad problemática, indicando los antecedentes de investigación de la realidad problemática; luego se formula el problema y/o hipótesis, se da una sucinta explicación las conclusiones más importantes indicando la importancia.

**Material y Métodos.-** En esta parte del informe se describen la población y muestra que han sido objeto de estudio, las técnicas y métodos específicos utilizados. Se redactan en forma de párrafo. Si las técnicas son nuevas, la descripción debe hacerse con suficientes detalles, de tal manera que otro investigador pueda repetir el procedimiento exactamente. Se hace en forma de párrafo, no de listado.

**Resultados.-** Para las observaciones y datos. En esta sección los datos deben arreglarse de tal manera que el reporte se desarrolle clara y lógicamente. Deben usarse solamente las tablas, fotografías, dibujos o láminas que sean necesarios para documentar y clarificar el texto. Las tablas y los gráficos deben llevar en la parte superior el número y un título adecuado, en doble espacio. Los símbolos y explicaciones pueden aparecer directamente en las figuras, si el espacio lo permite, las leyendas deben ser claras y concisas. Cite todas las ilustraciones en el texto numerándolas en una serie consecutiva.

**Discusión.-** En esta sección se comparan los nuevos hallazgos con estudios previos, se hacen interpretaciones y se incluyen deducciones lógicas, se explican las teorías de excepción y oposición, se señala la validez de las evidencias para cada conclusión.

**Conclusiones.-** Pueden ser de dos tipos:

- Enunciado resumen de observaciones, si están dadas en términos de la muestra.
- Inferencia científica, si se generaliza de la muestra al universo.

**Referencias Bibliográficas.-** Va al final del informe, en orden alfabético por autores. Las referencias bibliográficas deben tener todos los datos necesarios para localizar fácilmente la fuente en una biblioteca.

Una referencia errónea o incompleta quita tiempo a lectores y bibliotecarios y refleja el poco saber del autor. La mayoría de las revistas tiene su propio estilo para las referencias.

En los informes que van a ser publicados en revistas, se omite agradecimiento y dedicatoria, contenido, listas de tablas y listas de figuras; pero, a continuación del título se incluye el resumen o extracto.

**Citas.-** Se deben respetar las citas según el sistema aplicable ciencia respectiva.