# I. Introducción

# II. Momentos importantes en el desarrollo de una tesis

## 1. Requisitos para la escritura de una tesis

### a. Requisitos de fondo

### b. Requisitos de forma

# III. Esquema general de una tesis

# V. Sobre la estructura de la tesis.

## 1. Introducción

## 2. Marco teórico

## 3. Control semántico o Glosario

## 4. Objetivos

## 5. Diseño metodológico

### 1. Tipos de proyectos

#### c. Proyectos de desarrollo tecnológico

#### d. Proyectos de investigación

### 2. Tipo de estudio realizado

#### Tipos de diseño.

### 3. Período y lugar donde se desarrolla la investigación

### 4. Universo y muestra

### 5. Métodos

#### a. métodos empíricos

#### b. métodos estadísticos

#### c. métodos teóricos.

### 6. Selección de las variables

### 7. Procedimientos

### 8. Métodos de recolección de la información

### 6. Resultados y discusión

### 7. Conclusiones

### 8. Recomendaciones

### 10. Bibliografía consultada

### 11.- Anexos

# VI. Sugerencias sobre citas y otros detalles bibliográficos

# VII. La defensa de la tesis

# VIII. La redacción de un perfil de proyecto de investigación

# IX. Sobre el informe de evaluación de proyectos de investigación

# X. Referencias bibliográficas.