



## PROYECTO DE TESIS

### I. GENERALIDADES:

I.1. Facultad de: \_\_\_\_\_ Carrera Profesional: \_\_\_\_\_

#### I.2. Título de la investigación

El título debe ser claro y contener la situación abordada con un número máximo de 24 palabras.

##### I.2.1. Línea de Investigación:

Nombre de la investigación que busca aprehender una problemática común, desde distintos enfoques

#### I.3. Autor

Nombre completo del autor

#### I.4. Asesor

Nombre completo del asesor

Grado Académico del asesor.

#### I.5. Tipo de investigación

##### I.5.1. Según el fin que se persigue.

Básica / Aplicada

##### I.5.2. Según el diseño de investigación.

Experimental / No experimental

#### I.6. Localización

##### I.6.1. Institución donde se desarrollará el proyecto.

Institución / Empresa / Universidad

Distrito / Provincia / Región.

#### I.7. Recursos

##### I.7.1. Humanos.

Listar las personas que participarán en la investigación.

##### I.7.2. Materiales.

Listar materiales que se utilizarán en la investigación.

### **I.7.3. Servicios.**

Listar los servicios que se requerirán en la investigación.

### **I.8. Presupuesto**

Costo total del proyecto, utilizando un clasificador de costos actualizado.

### **I.9. Financiamiento**

Nombrar las fuentes de financiamiento.

### **I.10. Cronograma**

Tabular las diferentes actividades a realizar para el desarrollo de la investigación indicando el orden de las actividades como su duración en meses, semanas o días.

## **II. PLAN DE INVESTIGACIÓN.**

### **2.1. Problema de Investigación.**

#### **2.1.1. Realidad Problemática.**

La realidad problemática es una secuencia de ideas que describe una situación real desde la perspectiva del tema de investigación. El tema es presentado, caracterizando los síntomas y sus causas proyectadas a situaciones futuras. La realidad problemática se basa en evidencias y orienta el estudio de la investigación. La redacción debe ser fluida y coherente, sin especificar títulos ni subtítulos e ir de lo general a lo particular.

#### **2.1.2. Formulación del problema.**

Debe usarse el tiempo presente así como la voz pasiva. El problema se enuncia en forma interrogativa y explícita, conteniendo las variables en forma explícita o implícita.

#### **2.1.3. Justificación del problema.**

Significa dar un sentido de aplicación al estudio que se pretende realizar. Es decir, fundamentar la necesidad y oportunidad de realizar el trabajo y señalar los beneficiarios directos o indirectos con este.

#### **2.1.4. Objetivos.**

##### **2.1.4.1. Objetivo General.**

Deriva del problema de la investigación y se redacta anteponiendo a la oración un verbo que indica una acción observable: "Explicar, Demostrar, Elaborar, Determinar, Establecer, Mejorar, Proponer, entre otros.

##### **2.1.4.2. Objetivos Específicos.**

Constituyen los propósitos específicos por los cuales se puede lograr el objetivo general.

Los verbos que podemos utilizar en la redacción de los objetivos específicos son: Describir, Identificar, Formular, Determinar, Calcular,

Reducir, Incrementar, Definir, Explicar, Comparar, Diseñar, Elaborar, Evaluar, Estimar, Proponer entre otros.

## **2.2. Marco Teórico.**

### **2.2.1. Antecedentes.**

En esta sección, el autor presenta investigaciones precedentes sobre el tema de investigación, que le sirven como referencia para el estudio. Los antecedentes pueden ser teóricos y/o de campo, recomendándose en caso necesario su división en nacionales e internacionales. Proviene de realizar las fichas bibliográficas y debe contener las citas de los autores.

### **2.2.2. Bases Teóricas.**

Revisión de Literatura o de Bibliografía sobre el tema de investigación. Constituye el fundamento o sustentación científica del trabajo de investigación. Se puede esquematizar en capítulos y subcapítulos o enunciarse en forma escueta dependiendo de la investigación y características de la especialidad. La exposición debe ir de los aspectos generales a los particulares relacionados directamente con el tema. El marco teórico no requiere ser exhaustivo pero sí se exige que sea representativo y de acuerdo a informaciones actualizadas. Proviene de realizar las fichas bibliográficas y debe contener las citas de los autores.

### **2.2.3. Definición de términos básicos.**

En esta sección, el autor especifica las definiciones de las variables de estudio, asumidas como parte del trabajo de investigación. Ello indica cómo comprende el investigador las mismas así como la forma de controlarlas y evaluarlas. Proviene de realizar las fichas bibliográficas y debe contener las citas de los autores.

## **2.3. Hipótesis.**

### **2.3.1. Planteamiento de la hipótesis.**

Es la solución propuesta del investigador al problema de investigación. Debe ser explícita, coherente, demostrable y formalmente lógica.

### **2.3.2. Variables**

Diferenciar las variables según su tipo.

### **2.3.3. Operacionalización de variables.**

Operación por la cual se convierte a una variable en un elemento capaz de ser medible a través de un conjunto de operaciones secuenciales. Requiere de indicadores específicos de medición.

## **2.4. Materiales y métodos.**

### **2.4.1. Tipo de diseño de investigación.**

Puede ser:

Pre experimental.

Experimental puro.

Exploratorio / Descriptivo / Correlacional-causal.

## **2.4.2. Material de estudio.**

### **2.4.2.1. Población.**

Especifica el conjunto total de individuos, objetos o circunstancias de los sujetos con características comunes observables en un lugar y momento determinado.

### **2.4.2.2. Muestra.**

Especifica el tipo de muestreo y la fórmula estadística para definir el número de la muestra u otros criterios establecidos para determinarla.

## **2.4.3. Técnicas, procedimientos e instrumentos.**

### **2.4.3.1. De recolección de información.**

Detalla las técnicas, procedimientos e instrumentos que se utilizarán para recopilar información, de tal modo que se facilite la réplica del estudio. Los instrumentos elaborados por el autor o autores deben describirse y justificarse. Todo instrumento debe haber sido validado antes de su aplicación.

### **2.4.3.2. De procesamiento de información.**

Detalla las técnicas, procedimientos e instrumentos que se utilizarán para procesar y analizar la información, de tal modo que se facilite la réplica del estudio. Los instrumentos elaborados por el autor o autores deben describirse y justificarse.

## **REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS**

Presenta las referencias del material bibliográfico utilizado para la elaboración de informe de tesis en formato APA.

## **ANEXOS**

En anexos puede ir:

El formato de encuesta, guía de entrevista, ficha de observación, etc.

La transcripción de la norma en caso exista un marco legal.

Fotografías

Otros documentos.