

**UNIVERSIDAD BOLIVIANA DE INFORMATICA  
SUBSEDE CIUDAD DE LA PAZ  
CARRERA DE DERECHO**



**PERFIL DE TESIS**

**“TITULO”**

**POSTULANTE:**

**TUTOR:**

**PERFIL DE PROYECTO DE GRADO PARA OPTAR AL TÍTULO DE  
LICENCIATURA EN PSICOLOGÍA**

**La Paz – Bolivia  
2017**

## **ESTRUCTURA DEL PERFIL DE TESIS**

Caratula oficial de la Universidad

Resumen

Agradecimientos

Dedicatorias

Índice

Todo lo anterior, con numeración en números romanos (I,II,III, etc.)

### **FORMATO Y PRESENTACIÓN DEL PERFIL**

El perfil de investigación debe seguir el siguiente formato de presentación:

- ) Hojas tamaño carta.
- ) Espacio interlineal: 1.5 en todo el contenido del trabajo.
- ) Tamaño de letra: 12 se aconseja Times Roman o Arial
- ) Márgenes: Superior e inferior 3 cm.; Izquierdo 3.5 cm; Derecho 2.5 cm.
- ) Paginación: Hasta el índice con números romanos. A partir del primer capítulo, hasta el final del trabajo incluyendo las referencias bibliográficas. Con números arábigos.
- ) Numeración de páginas: margen superior derecho (a 1.5 cm).

# CAPITULO I

## 1. INTRODUCCIÓN

Expone el tema de investigación que se va a realizar, el cual debe ser expuesto aproximadamente en *una plana*. Este debe responder a las siguientes preguntas: de que será la investigación, con quienes, como se realizará, donde y para qué.

Estado del tema / estado del arte/ estado de la cuestión: En esta parte contamos lo que se sabe sobre el tema, antecedentes, cuáles son los enfoques existentes, las principales discusiones y los principales autores (si los hay). Es fundamental identificar con claridad la temática que se abordará. La idea es introducir al lector en el tema.

A partir del primer capítulo, empieza la numeración con números arábigos (1,2,3,etc)

## 2. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

### 2.1. Identificación del problema

Incluye el contexto de la unidad de estudio y la situación problemática, para culminar con la pregunta de investigación o planteamiento afirmativo del problema.

### 2.2. Formulación del problema

En un solo párrafo.

## 3. OBJETIVOS

Los objetivos deben ser alcanzables y congruentes entre sí.

- ) Deben ser redactados en la forma infinitiva del verbo (Redactar, hacer)
- ) Deben estar en relación con la justificación del estudio y con la problemática planteada.

**3.1. Objetivo General:** Es la meta principal del trabajo. El problema planteado debe ser resuelto con el objetivo general. Dicho de otro modo, el objetivo general lleva a responder la pregunta de investigación, establece hacia dónde se quiere llegar con la investigación, es decir, para qué se va a investigar.

### 3.2. Objetivos específicos

Los objetivos específicos deben estar relacionados con el general. Se trata de tomar el objetivo general y desfragmentarlo en objetivos de mayor especificidad.

Estos, en su conjunto, nos llevarán al logro del objetivo general.

De modo que, en los casos correctos arriba mencionados podemos encontrar que el logro de los objetivos específicos, resuelve el objetivo general y resuelve el problema planteado.

El objetivo específico indica una finalidad (parcial) y las acciones o tareas señalan un medio para alcanzar dicho fin.

#### **4. JUSTIFICACIÓN**

Se justifica el proyecto en cuanto a su originalidad, interés, significado técnico-científico, beneficio social, etc. Es decir, la justificación del por qué, es conveniente realizar la investigación y cuáles son los beneficios que se derivarán

## **CAPITULO II MARCO REFERENCIAL**

### **1. MARCO HISTORICO**

Dependiendo el tema de la Tesis, puede existir un marco histórico o no, en ocasiones puede ser necesario y debe ser exhaustivo. Debe tener citas bibliográficas.

### **2. MARCO CONTEXTUAL**

El contexto en el que está inserto el perfil el problema planteado, puede ser que tenga un contexto actual, en la sociedad o en la información. Por ejemplo, un tema de femicidio, tiene noticias actuales en los periódicos y en tema de opinión. Y lo que se escriba, ubica a la tesis en la actualidad. En ocasiones puede ser las investigaciones que se están desarrollando con artículos de investigación reciente.

### **2. MARCO TEORICO**

El marco teórico se desprende del problema (pregunta) y de los objetivos. Debe contener citas textuales y contextuales con sus respectivas fuentes, siguiendo la normativa APA (Apellido, año, p.)

### **3. MARCO CONCEPTUAL**

En determinadas tesis, es imprescindible el delimitar conceptos. Cuando se trata de otras ciencias, por ejemplo, temas médicos, hay necesidad de definir conceptos con citas bibliográficas.

### **4. MARCO LEGAL**

### **5. MARCO LEGAL COMPARADO**

Legislación comparada sobre el tema de la investigación

## **CAPITULO III MARCO METODOLOGICO**

### **1. INTRODUCCION**

Pequeño resumen que permita escribir sobre la hipótesis y los métodos de investigación empleados.

### **2. PLANTEAMIENTO DE LA HIPÓTESIS**

Las hipótesis son las proposiciones tentativas acerca de una posible solución del problema de investigación. No todos los proyectos de grado requieren plantear hipótesis, pero si una probable solución al problema, una propuesta.

La hipótesis es una formulación apoyada en un sistema de conocimientos que establece una relación entre dos o más variables para explicar un determinado fenómeno, en caso de comprobarse la relación establecida.

Es la probable solución al problema planteado.

### **3. VARIABLES**

Una vez planteada la hipótesis, se deben definir sus variables. *La variable* es una propiedad cuya variación es susceptible de medirse, las variables adquieren valor para la investigación cuando pueden ser relacionadas con otras. Los elementos de las hipótesis son: las unidades de análisis: individuos, grupos, instituciones, leyes, códigos, etc.

Las variables: características o propiedades cualitativas o cuantitativas de las unidades de análisis.

Entre las variables que se presentan en una investigación están:

) La variable independiente, es el elemento que explica o determina un fenómeno, es decir, la variable que determina la causa. Lo que se modifica.

) La variable dependiente, es el elemento o fenómeno que está explicado en función de otro, es decir, la variable que expone el efecto. La variable que se puede controlar, por ejemplo, una ley o código. Es todo lo que se va a medir y controlar.

) La variable intercurrente o interviniente, es el elemento que puede intervenir en la relación entre la variable independiente y la variable dependiente. No siempre es necesario plantear la variable intercurrente o interviniente.

## **4.DISEÑO METODOLOGICO**

Es la delimitación de temas y subtemas que conforman el cuerpo del trabajo y que se presentan clasificados sistemáticamente. Se trata de un esquema preliminar que puede ser modificado en el desarrollo de la investigación, debido a información nueva, no prevista, así como a la imposibilidad de recabar alguna información.

### **4.1. Metodología**

La metodología incluye el procedimiento a seguir, es decir, la forma de plantear el problema, de razonarlo y de abordarlo:

Los tipos de investigación o los métodos de estudio:

- Investigación Documental.
- Investigación Descriptiva.
- Investigación Observacional
- Investigación Explicativa
- Investigación Experimental.
- Investigación no experimental. Descriptiva. Metodológica.
- Investigación Correlacional o ex post. (Ex post facto)
- Investigación Jurídica: El primer nivel es el hermenéutico o dogmático de interpretación; el segundo nivel es el dogmático teórico. La segunda forma de investigación se presenta en el aspecto social, por lo cual son llamadas socio-jurídicas. Finalmente, la tercera forma de investigación se presenta en el ámbito filosófico, también llamada investigación ius-filosófica. (Sánchez Zorrilla 2010, 303)

Tipos de tesis según Jorge Witker: Histórico-jurídica; jurídico—comparativa; jurídico-descriptiva, jurídico-explorativa, jurídico-proyectiva, jurídico-propositiva.

## **5.TECNICAS O INSTRUMENTOS**

Las **técnicas**, son un conjunto de instrumentos para recabar información, sean documentales, trabajo de campo, recolección de datos, etc.

Son las técnicas de recolección de información, universo-muestra

Uso de cuestionarios, entrevistas, encuestas. Investigación bibliográfica.

## **6.LA MUESTRA**

La población objeto de estudio, o a las personas a las que se les va administrar los instrumentos, a quienes se van a entrevistar o investigar.

Delimitación de la población sobre la que se va a trabajar, por ejemplo, fiscales,

médicos, policías.

La delimitación geográfica de nuestra muestra.

## **7.CRONOGRAMA**

Es una estimación del tiempo, calculado en semanas y meses para la realización de cada una de las etapas de la investigación. Se consideran las actividades a realizar, desde la revisión de información documental, marco teórico, diseño de instrumentos para recopilar la información, levantamiento de encuestas, tabulación, procesamiento y análisis de información, redacción del informe, presentación y defensa.

El cronograma o agenda se presenta en un cuadro. El tiempo -por semanas y meses- va en columnas y las actividades a realizar en líneas horizontales.

Cronograma son las actividades y meses o semanas, dispuestos en una gráfica de Gantt.

## **REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS**

Está en función directa de las citas y referencias que se incluyen en el texto. Deberá ir en orden alfabético, por apellido del autor, incluyendo libros, revistas, artículos, etc.

Referencias bibliográficas en orden alfabético (libros, revistas y otros consignados en el perfil y los por consignar en el documento final, actualizada); Referencias electrónicas: en subtítulo aparte y minúsculas.

Es aconsejable usar el sistema de citas de programa de Word-office, con el estilo APA. Que se encuentra en: Referencias, Insertar cita, para evitar errores en las citas bibliográficas. Y de esa manera se obtiene unas referencias bibliográficas automáticas, al pinchar sobre Bibliografía y desplegar: Insertar bibliografía.