



Mi Universidad

Mapa Conceptual

Nombre del Alumno: Jose Carlos Alberto Lopez Lopez

Nombre del tema: protocolo de tesis

Parcial: 1°

Nombre de la Materia: seminario de tesis

Nombre del profesor: Luz María Castillo Moreno

Nombre de la Licenciatura: Derecho

Cuatrimestre: octavo cuatrimestre

Bibliografía: Ander Egg, Ezequiel, Métodos y técnicas de investigación social, 2° Edición., Buenos Aires, Lumen, 2001. BAENA, Guillermina, Instrumentos de investigación, México, Editores mexicanos unidos, 2002.

FUNDAMENTOS TEÓRICOS: BASES CONCEPTUALES PARA REALIZAR UNA INVESTIGACIÓN

Concepto de Investigación

Es un proceso de constante exploración y descubrimiento, se caracteriza por atributos como son el basarse en trabajos realizados por otros investigadores, se basa en algún razonamiento lógico y está vinculado a una teoría, se generan nuevas preguntas o es de naturaleza cíclica, es incremental

Tipos de investigación según la forma de recoger la información

Tipos de investigación

Investigación básica o teórica

se produce cuando el conocimiento o la investigación se desarrolla sin el propósito de una aplicación inmediata. Este tipo de investigación tiene como propósito aportar elementos teóricos al conocimiento científico, sin la intención de su corroboración directa e inmediata.

Investigación aplicada o práctica

Se trata cuando el conocimiento tiene una aplicación práctica e inmediata. lo primero es la solución de alguna situación problemática. **El primer paso** para llevar a cabo dicha investigación es tener un conocimiento profundo de la situación.

Investigación experimental y no experimental

En la investigación experimental, el investigador puede manipular o controlar una o más variables para conocer los efectos que producen en el objeto de estudio.
En la investigación no experimental, explican los fenómenos sin que el investigador propicie cambios intencionales, y no existe la posibilidad de manipular ninguna variable.

Investigación documental

cuyo método de investigación se centra exclusivamente en la recopilación de datos existentes en forma documental, su único propósito es obtener antecedentes para profundizar en las teorías y aportaciones, ya emitidas sobre el tópico o tema que es objeto de estudio

consiste en la observación directa y en vivo de los fenómenos, comportamiento de personas, circunstancias en que ocurren determinados hechos, por ese motivo la naturaleza de las fuentes determina las maneras de obtener los datos.

Investigación de campo

Es la descripción y análisis del objeto de estudio, es una forma de investigación planeada para realizarse en un medio específico de pruebas, que se van experimentando en cada actividad y cuyos resultados se comparan con los distintos comportamientos.

Investigación experimental

cuyo método de recopilación y tratamiento de datos se conjuntan la investigación documental con la de campo, Con este sistema, la recopilación de datos se realiza directamente en el campo en el que se presenta el fenómeno. En la tabulación y análisis de la información, se utilizan métodos estadísticos y matemáticos para fundamentar las conclusiones obtenidas.

Investigación mixta





