



Nombre del Alumno: Roxana de los Ángeles Gutiérrez Méndez

Nombre del tema: Diseño de la investigación: Método, metodología y técnicas de investigación

Nombre de la Materia: Seminario de tesis

Nombre del profesor: Guadalupe de Lourdes Abarca Figueroa

Nombre de la Licenciatura: Psicología general

Cuatrimestre: 8°

Diseño de la investigación:
Método,
metodología y técnicas de investigación

3.1 método de Investigación

Investigación científica

Obtención de conocimientos científicos

Método reconocido como sitio al que se pretende llegar

3.1.1 Método Científico

Conjunto de reglas y reconocimientos

Método científico racional en forma de inferencias Lógicas

Método científico sistemático conexión entre ideas

Método científico exacto busca claridad y precisión

3.1.2 Método inductivo Y deductivo

Método inductivo, es el razonamiento, logra el reconocimiento de lo Particular a lo general

Método deductivo, es el conocimiento se obtiene de lo general a lo particular

3.1.3 Métodos cualitativos Y cuantitativos

Método cualitativo buscar descubrir o generar teorías

método cuantitativo se orienta la tarea de verificar y comprobar teorías

3.2 Metodología

Diversidad de métodos y técnicas en una investigación científica

Orienta la resolución del problema

Fundamenta la elección de teorías y leyes

3.2.2 Definición y Características

Consiste la elaboración y análisis de diversos métodos

Conlleva a una posición ideológica del grupo social

Formula una serie de propuesta y teorías entendibles

3.2.2 Diferencia entre Método Y metodológica

Método es el conjunto de etapas y reglas que orientan el procedimiento

Es el procedimiento para lograr los objetivos

Metodología es el estudio de este procedimiento

Esta subordinados a las posiciones epistemológicas que asume el investigador

3.2.3 Selección de la Metodología	Toma de posiciones a distintos métodos y enfoques	Elección de técnicas y herramientas	Debe ser objetiva y un criterio científico
3.3 Técnicas de Investigación	Son instrumentos o herramientas de apoyo	Obtención y manejo de la información	La información recopilada se clasifica en primaria y secundaria
3.3.1 Cuestionario	Puede ser aplicado de Forma oral o encuesta	Consta de preguntas cerradas breves y concisas	Debe ser excepto cuando se realiza un seguimiento de conductas individuales
3.3.2 Entrevista	Los datos utilizados para su Elaboración deben estar Guiados	Por las variables de nuestra hipótesis y sustentado por el marco teórico	Es el enfoque comunicativo, son técnicas denominadas encuestas
3.3.3 Diario de campo	Utilizado para la recopilación de datos observados	Siendo ordenados cronológicamente, con secuencia numérica	Esto para llevar un orden o secuencia del trabajo
3.3.4 Observación cuantitativa Y cualitativa	La observación cuantitativa se enfrenta al trabajo con datos numéricos Factibles de graficar		La observación cualitativa, se utiliza en caso que el objetivo sea exponer comportamientos o conductas que requieran de un análisis