

**INFOGRAFIA**

*Nombre del Alumno: Rosaura Hernández González*

*Nombre del tema: fundamentos teóricos: bases conceptuales para realizar una investigación*

*Parcial: 1*

*Nombre de la Materia: seminario de tesis*

*Nombre del profesor: Lic. José Luis López Santis*

*Nombre de la Licenciatura: trabajo social y gestión comunitaria*

*Cuatrimestre: 8vo*

*Lugar y Fecha de elaboración*

**FUNDAMENTOS TEORICOS: BASES CONCEPTUALES PARA REALIZAR UNA INVESTIGACIÓN**

La investigación es un proceso de exploración y descubrimiento basada en trabajos previos, lógica y teorías cíclica, repetible, generalizable y con impacto social también sirve para generar conocimientos y soluciones, así como en la mejora de toma de decisiones en temas sociales económicos culturales entre otros.

Desde sus inicios, la humanidad se planteo la necesidad de desarrollar estrategias para obtener un conocimiento fiable, que representase adecuadamente su entorno natural y social para poder intervenirlo con eficacia, transformarlo y adaptarlo a la satisfacción de sus necesidades.

La investigación se origina de ideas, sin importar que tipo de paradigma fundamente nuestro estudio ni el enfoque, las ideas constituyen el primer acercamiento a la realidad objetiva.

Las ideas de la investigación surgen de experiencias personales, libros, películas, internet, conversaciones, noticias, intuiciones, problemas sociales o necesidades actuales y en el cual existen tres tipos de investigación que es la cuantitativa, cualitativa y mixta.

**EL PROTOCOLO DE TESIS**

Es el primer documento que formaliza la investigación, es el instrumento técnico metodológico de control institucional y personal, a través del cual se formaliza la investigación.

Un protocolo de Investigación es:

 El primer lógico a un tema

 Un esquema provisional de desarrollo de un trabajo.

 La estructuración de ideas. Emociones, intuiciones.

 La organización mental-temporal breve, clara y rigurosa de una investigación

Para la elaboración hay que tener en cuenta el titulo del proyecto que puede planearse con la misma formulación utilizada en el objetivo genera, en el titulo debe dar ideas del problema planteado los limites definidos, debe ser claro y preciso.

En el planteamiento del problema hay que tener una descripción de una situación inquietante o no resuelta contextualizando con datos y antecedentes.

En la hipótesis cuando el investigador se plantea un problema para ser estudiado, realiza unas preguntas que, por lógica queda a la espera de una respuesta que se llega a responder al finalizar la investigación

**METODO, METODOLOGIA Y TECNICAS DE INVESTIGACION**

Un método busca obtener conocimientos, fiables y verificable el método científico es un conjunto de reglas comunes a todas las ciencias sus características son la racional, sistemática, exacto, verificable, y fiables

Método inductivo se basa en observaciones para generar teorías y el método deductivo aplica leyes o principios para llegar a conclusiones.

El método cualitativo estudia fenómenos sociales desde una perspectiva profunda, no usa estadísticas, sino interpretación y comprensión de los datos, la cuantitativa usa análisis estadísticos y se enfoca en verificar teorías y generalizar resultados.

La metodología es un conjunto de métodos y técnicas usadas en una investigación permite seleccionar teorías racionalistas, positivista según el enfoque del investigador