



NOMBRE DEL ALUMNO: Ton Hernandez Rosendo

NOMBRE DEL TRABAJO: Cuadro sinóptico

MATERIA: seminario de la investigación

GRADO: primer cuatrimestre



tapachula Chiapas a 11 de diciembre de 2020

LAS HIPÓTESIS DE INVESTIGACIÓN

Definición de hipótesis.

Existe, pues, una relación muy estrecha entre el planteamiento del problema, la revisión de la literatura y las hipótesis. Al formular las hipótesis volvemos a evaluar nuestro planteamiento del problema.

Por otra parte, durante el proceso quizá se nos ocurran otras hipótesis que no estaban contempladas en el planteamiento original, producto de nuevas reflexiones, ideas o experiencias.

las preguntas y los objetivos de la investigación.

Las variables o términos de la hipótesis deben ser comprensibles, precisos y lo más concretos que sea posible. Deben ser observables y medibles, así como la relación planteada entre ellos, o sea, tener referentes en la realidad. Por ello, como se puntualizará más adelante, las hipótesis comúnmente surgen de los objetivos y preguntas de investigación, una vez que éstas han sido reevaluadas a raíz de la revisión de la literatura.

La formulación de las hipótesis y Las formas de comprobación de las hipótesis.

Al menos lo es probabilísticamente. Las hipótesis, en el enfoque cuantitativo, se someten a prueba en la "realidad" cuando se implementa un diseño de investigación, se recolectan datos con uno o varios instrumentos de medición, y se analizan e interpretan esos mismos datos. Hipótesis descriptivas de un dato o valor que se pronostica Estas hipótesis se utilizan a veces en estudios descriptivos, para intentar predecir un dato o valor en una o más variables que se van a medir u observar.

Ahora bien, en realidad no podemos probar que una hipótesis sea verdadera o falsa, sino argumentar que fue apoyada o no de acuerdo con ciertos datos obtenidos en una investigación particular. Desde el punto de vista técnico, no se acepta una hipótesis por medio de un estudio, sino que se aporta evidencia a favor o en contra.

El método.

En la actualidad, sin embargo, dada la diversidad de escuelas y paradigmas ²³ investigativos, estos métodos se han complementado y es frecuente reconocer, entre otros, métodos como los siguientes:

Método deductivo: Este método de razonamiento consiste en tomar conclusiones generales para obtener explicaciones particulares

