



**TEMA:** Conocimiento, definición y métodos

**MATERIA:** Investigación en psicología

**MAESTRA:** Elvia patricia castro

**ALUMNO:** María del pilar santos rodríguez

**GRADO:** 1ro "C"

Villahermosa tabasco/12/05/2020

## Investigación

**Conocimiento:** Es la acción y efecto de conocer, es decir, de adquirir información valiosa para comprender la realidad por medio de la razón, el entendimiento y la inteligencia. Se puede hacer referencias al conocimiento alude a la información acumulada sobre un determinado tema o asunto. Visto como un proceso el conocimiento implica una relación entre dos elementos esenciales sujeto y objeto.

**Método empírico:** Es un modelo del método científico que se basa en la experimentación y la lógica empírica que junto a la observación de fenómenos y sus análisis estadísticos, es el más usado en el campo de las ciencias sociales y en las ciencias naturales. Su aporte al proceso de investigación es resultado fundamentalmente de la experiencia, estos métodos posibilitan revelar las relaciones esenciales y las características fundamentales del objeto de estudio accesibles a la detección sensorial, a través de procedimientos prácticos y diversos medios de estudios.

**Método científico:** Es una metodología para obtener nuevos conocimientos, que ha caracterizado históricamente a la ciencia, y que consiste en la observación sistemática, medición, experimentación y la formulación análisis y modificación de hipótesis, abarca las prácticas por la comunidad científica como válidas a la hora de exponer y confirmar sus teorías.

El conocimiento para mí es aquel que se aprende a través de la sociedad, de los medios de comunicación, de lo que nos rodea, de las experiencias durante nuestra etapa de crecimiento por ejemplo aprender las vocales lo adquieres por medio de un emisor el cual te transmite la información. El conocimiento como tal se origina a través de las ideas y experiencias y no solo de lo que percibimos sino también de los sentidos por ejemplo las ideas, estados de ánimos entre otros. El método empírico es el que se aprende directamente sin ninguna regla, el método científico es algo que se adquiere mediante una investigación que implementan los siguientes pasos, la observación es la planeación del problema, la hipótesis formula, la idea de lo que quieres experimentar, experimentación se lleva a cabo las diferentes pruebas de la hipótesis y la conclusión es el resultado de todo el proceso que se llevó a cabo.

