



**Mi Universidad**

**Ensayo**

*Nombre del Alumno; Amairany de la cruz Vázquez*

*Nombre del tema;*

*Parcial; Primero*

*Nombre de la Materia; Método de la Investigación*

*Nombre del profesor; Yaneth Fabiola Solorzano Penagos*

*Nombre de la Maestría: Psicopedagogía*

*Cuatrimestre; 2do Cuatrimestre*

## **UNIDAD I: ELEMENTOS GENERALES**

Elaborado por: Amairany de la Cruz Vázquez, estudiante de la maestría en psicopedagogía, perteneciente de la Universidad Del Sureste

la caverna la tomo como reflexión, aquella que te cuestiona sobre la perspectiva de todo lo que te rodea y te cuestiona a preguntarte si en verdad lo hemos apreciado, hace que observes mas haya de la imagen, que en primer plano se observa lo sumiso que pueden estar las personas a tales situaciones, lo cual nos hace preguntar el por qué permitimos llegar a tal grado a cambio de algo, cuando el ser humano es capaz de obtener lo que desee luchando con esfuerzo y dedicación en términos de tiempo actual

relaciono la investigación con la caverna, ya que esta también busca una manera de proceder para obtener resultados, en este caso buscar o crear pasos para llegar a un objetivo deseado, creamos una meta y un camino para llegar

La ciencia busca conexiones entre hechos, lo cual para esto primero inicia una investigación, después de obtenerla, la organiza, selecciona experiencias y avanza conforme es planteada, resuelve el dilema de la investigación que conjunto al método científico llegan a establecer leyes y teorías, a diferencia de la teoría que es un conjunto de conocimiento que explica desde un punto de vista el ¿Por qué? Y ¿Cómo? de un fenómeno, incluso abarca aspectos fuera del ámbito

La investigación es considerada una reseña formal que va de la mano con el método científico, es descriptiva he indaga cuidadosamente lo que investiga, busca encontrar una verdad, para ello formula hipótesis, organiza y valora, nos ayuda a encontrar hechos demostrables y datos del conocimiento humano

La investigación cuenta con dos aspectos generales, la primera es ¿Cómo realizarla? Y la segunda es ¿Cómo presentarla?, esto nos ayuda a mejorar el estudio, estimular la actividad, el desarrollo de la solución de problemas que contribuye al progreso los tipos de investigaciones que podemos encontrar, la histórica que describe el pasado, la descriptiva esta en el presente y el experimental

enfocado en el futuro, estas tres son consideradas las investigaciones clásicas, entre las menos mencionadas tenemos:

- ❖ La correlacional
- ❖ Estudio del caso
- ❖ Sobre hechos cumplidos
- ❖ La participativa
- ❖ Comparada
- ❖ Del mercado
- ❖ Evolutiva
- ❖ Cualitativa
- ❖ Acción participativa
- ❖ la etnográfica

El método es el camino que nos dirige a lograr un objetivo, en el proceso utilizamos el razonamiento para interpretar la información, contamos con dos tipos de razonamiento: inductivo y el deductivo

- El razonamiento inductivo: es el proceso que utiliza la información para la elaboración de una ley general ayudando a obtener conclusiones de carácter general
- El razonamiento deductivo: son ideas generales pasando a casos particulares que nos ayudan a obtener explicaciones particulares

El método está relacionado con descubrir nuevos procedimientos, es tentativo y verificable, nos facilita interpretar la realidad en la cual debemos enforcar nuestro plan y nos ayuda a no desviarnos con prejuicios o caprichos, contamos con la existencia de otros métodos las cuales son:

- ✓ Método analítico
- ✓ Método sintético
- ✓ Método analítico-sintético
- ✓ Método histórico comparativo

La teoría del conocimiento es la búsqueda de conocer, consta de los elementos del sujeto, objeto, operaciones y representaciones, esto es para descubrir y explorarnos, al hacerlo

aprendemos cosas nuevas de nosotros que nos ayuda a ser mejor y lograr exteriorizar una mejor versión, con esto podemos lograr arriesgarnos a tomar nuevas experiencias

Existe una variedad de conocimiento, en ellas esta:

- Conocimiento espontaneo
- Conocimiento popular o cotidiano
- Conocimiento empírico
- Conocimiento científico
- Conocimiento filosófico

La investigación es un proceso que requiere de varios factores a como hemos venido mencionando, para lograr un buen resultado y que también mejora el proceso en el que se realiza, esto nos ayuda a nosotros como profesionales en la investigación de nuevos métodos de enseñanza-aprendizaje, el conocer el nivel de conocimiento en nuestros alumnos y los métodos que serán aplicados para la mejora de su enseñanza, no solo es enfocarnos en un ¿Cómo aplicarlo?, si no en conocer su historial académico y en el plan futuro, las investigaciones y objetivos que sean planteadas van con la creación del plan estratégico en la que estos procesos nos van ayudando en cada etapa hasta llegar a la meta establecida, siendo esta una herramienta facilitadora.