



Universidad del sureste

Carlos Enrique López Benítez

José Alberto Paniagua Mijangos

Cuadro sinóptico

Seminario de tesis

Enfermería

Octavo cuatrimestre

A jueves 15 de abril de 2021

Chiapa de Corzo, Chiapas.

Lectura numero 2

Concepto de investigación

Es una búsqueda sistemática y ordenada que emplea herramientas, como instrumentos y procedimientos especiales, según el área de conocimiento, para dar posibles respuestas objetivas a un problema que se nos presenta en la naturaleza o ámbito social.

La investigación puede abordar temas relacionados con la violencia, el matrimonio, el trabajo, la enfermedad, el matrimonio, los medios de comunicación, las emociones humanas, la familia, procesos, el entorno.

Importancia de la investigación para el desarrollo del conocimiento

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

Busca una representación adecuada, fiable, veraz, y objetiva de la realidad es el conocimiento científico. Los instrumentos y procedimientos que son resultados de la aplicación del conocimiento científico para el mejoramiento del medio natural y social, es la tecnología.

Función social de la investigación

La investigación se aplica para entender como es el mundo. En la medida en que entendamos los problemas sociales o naturales, tenemos mayores posibilidades de transformar las situaciones que no sean provechosas ni útiles para la humanidad.

Algunas de las principales funciones de la investigación en la sociedad son mejorar la calidad de vida, identificar problemas y generar soluciones y conocimientos para resolver dichos problemas. La investigación científica y la creatividad humana representan para la humanidad una ayuda,

Tipos de investigación

la investigación se ha clasificado en diferentes grupos. La forma en que podamos llevar a cabo una investigación depende del objeto del fenómeno que será analizado, y de las perspectivas metodológicas preferenciales que posea el investigador

Investigación básica o teórica, investigación práctica o aplicada, investigación experimental, investigación no experimental, investigación con enfoque cuantitativo y investigación con enfoque cualitativo

Investigación con enfoque cuantitativo y cualitativo

Los enfoques son estrategias conceptuales y analíticas que responden a posiciones que se asumen a partir de las perspectivas de distintas escuelas sobre la teoría del conocimiento. Por ejemplo, el enfoque cuantitativo se orienta más directamente a la tarea de verificar y comprobar teorías por medio de muestras representativas.

Una de las pautas que orienta al enfoque cualitativo es que defiende el uso de métodos cualitativos con el de técnicas de comprensión personal, de sentido común y de introspección. Esencialmente se concentra en el estudio de grupos pequeños.