
Proceso de la investigación

La investigación es un método de experimentación matemático y experimental que consiste en explorar, observar y responder preguntas que permitirán construir y probar una hipótesis previamente establecida.

El proceso consiste en desarrollar una hipótesis, la cual es probada a través de diferentes métodos y modificada hasta que los resultados sean coherentes con los fenómenos observados y los resultados arrojados por las pruebas. Para realizar una investigación científica es necesario llevar a cabo los siguientes pasos:

1. Observa.
2. Haz una pregunta.
3. Construye una hipótesis.
4. Pon a prueba la tesis.
5. Realiza un análisis de datos y establece una conclusión.
6. Comunica los resultados.