

METODOS DE INVESTIGACION

INVESTIGACIÓN CUANTITATIVA

¿QUE ES?

Es aquella que reclama la intervención de datos cuantificables o numéricos que pueden medirse de manera objetiva.

ESTUDIA

Cuánto miedo o ansiedad sienten los niños antes de una cirugía, medido por medio de pruebas estandarizadas o cambios fisiológicos, o qué proporción de niños que van a ser operados muestran miedo o ansiedad intenso.

INVESTIGACIÓN CUALITATIVA

SE ENFOCA

En datos no numéricos, como las experiencias subjetivas, sentimientos, ideas y el como y el porque de la conducta.

PUEDE REVELAR

La forma en que la experiencia subjetiva influye en la conducta, en una evaluación de la eficacia de los programas.

METODO CIENTIFICO

¿QUE ES?

Sistema de principios establecidos y procesos de indagación científica para identificar un problema de estudio, formular una hipótesis para someterla a prueba en investigaciones.

SUS PASOS A SEGUIR

- identificación del problema.
- Planteamiento de una hipótesis
- Recolección de datos.
- Análisis estadístico de los datos.
- Planteamiento de conclusiones tentativas.
- Divulgación de los hallazgos.