

LA INVESTIGACIÓN

Es entendida como el principio del conocimiento y de la praxis, es una actividad que fomenta el espíritu científico.

Necesita de la Recolección de datos, donde se recopila información dentro de cierto contexto.

Está orientada a generar

Conocimientos

Técnicas

Artes



Para que el investigador compruebe aquellos que forman parte del saber

Análisis de datos, pueden ser dos:
1) Cualitativos (contenidos)
2) Cuantitativos (estadísticas, índices, porcentajes)

Para ello existen los siguientes métodos de investigación

Encuesta

Cuestionario

Entrevista

Observación

Es una técnica para obtener información tomando una muestra de la población objetivo.

Preguntas abiertas y cerradas, puntuación de cada pregunta.

Puede ser oral o escrita.

Se necesita una guía de encuesta o cuestionario. Sí es oral necesitaría grabadora de audio o de video

- Las preguntas deben ser claras y estandarizadas al igual que las respuestas.
- Los cuestionarios pueden ser abiertos o cerrados.
- Se le puede aplicar a grandes grupos de población.
- Permite recolectar datos confiables

- Puede ser verbal o escrita.
- Se debe fijar el tiempo y la fecha de la entrevista.
- Las personas entrevistadas deben estar relacionadas con el tema a investigar.

- Tener un propósito específico al investigar.
- Deber ser planeado.
- Registrarse por escrito.
- Puede ser estructurada (lista de cotejo y escala de estimación)
- Puede ser No estructurada (diario de campo y registro fotográfico)

