

Instrumentos de recojo de información

1. ¿Qué es la recolección de datos?

Es el uso de técnicas e instrumentos para recopilar información acerca de un determinado tema que es OBJETO DE INVESTIGACION.

2. ¿Cuáles son las técnicas e instrumentos de recolección de datos?

Para responder definiremos algunas palabras:

Método: Proviene de los vocablos griegos **Meta** que significa a lo largo y **Odos** que significa camino. El método es el modo o manera de proceder o de hacer algo.

Técnica: Es el arte o manera de recorrer ese camino.

Las técnicas de recolección de datos comprenden actividades que permiten al investigador obtener la información necesaria. Para dar respuesta a sus preguntas de investigación.

Instrumentos: Son herramientas que se utilizan en las técnicas de investigación.

TÉCNICA	INSTRUMENTOS	TIPO DE DATOS RECOPILADOS
Observación	Nota de campo Grabaciones Notas periodísticas	Tabla de descripciones
Entrevista	Lista de preguntas	Entrevistas estructuradas Semi estructurada Final abierto
Encuesta	Cuestionario	Respuestas abiertas Respuestas cerradas
Recopilación de documentos	Fuentes primarias Fuentes secundarias Fuentes terciarias	Acceso a los antecedentes

Debes saber también que no es lo mismo la entrevista, encuesta y la observación.



Observación: Es el procedimiento empírico por excelencia, ya que utiliza los sentidos para observar atentamente los hechos o casos, tomar información y registrarla para su posterior análisis. Los registros pueden ser en:

- Nota de campo
 - Notas periodísticas
 - Grabaciones, fotografías, etc.



Entrevista: Se utilizan para obtener información de forma verbal, a través de preguntas que propone el investigador o entrevistador, es una conversación entre una o mas personas, una es el entrevistador y el otro u otros son los entrevistados o informantes claves.

Encuesta: Obtiene información a través de un formato estandarizado de preguntas con espacio para reportar sus respuestas. Se puede aplicar personalmente o por correo, en forma individual o grupal.

Las preguntas pueden ser:

- **Abiertas:** Da alternativas de responder subjetivamente, con afirmaciones o opiniones. Ej. ¿Qué formas conoces para reutilizar el agua?
 - **Cerradas:** Solo se puede responder con una alternativa o responder una cantidad determinada. Ej.

Dicotómicos; (dos alternativas)

¿Usted cuenta con agua potable? SI NO

Tricotómicos; (tres alternativas)

¿Cuántos grifos existe en su vivienda? 1 2 Mas de 3

Gradación de Likert; (Para graduar opiniones, intereses o actitudes)

¿Usted recicla el agua?

Cuestionario

Une con una línea las imágenes que correspondan a las definiciones

Es el procedimiento empírico por excelencia, ya que utiliza los sentidos



Se utilizan para obtener información de forma verbal, a través de preguntas



Obtiene información a través de un formato estandarizado de preguntas



Completa las siguientes afirmaciones

- a)** Proviene de los vocablos griegos _____ que significa a lo largo y _____ que significa camino.
- b)** Son _____ que se utilizan en las técnicas de investigación
- c)** La _____ obtiene información a través de un formato estandarizado de preguntas con espacio para reportar sus respuestas