

CAPITULO 1

TÉCNICAS DE RECOLECCIÓN DE DATOS EN LA INVESTIGACIÓN CUANTITATIVA

1. Investigación Cuantitativa

- Maneja información numérica
- Estadística descriptiva: Promedios y desviación
- Prueba de hipótesis.
- Recolecta Datos y Preguntas de investigación y probar hipótesis. Establecer con exactitud, patrones de comportamiento en una población.

Diseño de investigación: Recolectar atributos, conceptos, cualidades o variable de los participantes, cosas, sucesos, acontecimientos u objetos involucrados en la investigación

Probabilística

No Probabilística

- En un mismo estudio podemos utilizar técnicas, tanto cuantitativas como cualitativas.

2. Técnicas y Métodos de Recolección de Datos

- Son los instrumentos que se manipulan para obtener información y para llevar a cabo las observaciones de una investigación o estudio determinado. Conforme a lo que desea estudiar.

1. OBSERVACIÓN

Técnica de recolección de información

Cumple con lo siguiente: Para que pueda ser utilizado

- ✓ Con respecto a la condiciones previas a la observación

El observador

- Familiarizado con el medio.

- Ensayos de observación
- Memorizar lo que se va a observar

2 Con respecto al procedimiento en la observación

- Notas
- ser registrados en plenitud.
 - incluir las acciones realizadas por el observador.

3 Con respecto al Contenido de los Notas

- Deben contener todo los datos como:
 - Identificar el día
 - Lugar
 - Hora de la Observación
 - Circunstancias
 - Actores
 - Etcétera
- Descripción de los hechos
- La opinión del observador se deben hacer aparte para no perder la relación entre la opinión del observador y la parte de las notas a que le corresponde.

4 Organización de los Notas

- Deben ser registrados y corregidos
- Deben ser clasificados y ordenados

Observación no estructurada
Observación estructurada

2 LA ENCUESTA ✓

- la encuesta utiliza los cuestionarios como medio principal para obtener información.
- las encuestas se adaptan a todo tipo de información y a cualquier población.
- las encuestas permiten recuperar información sobre sucesos acontecidos a los entrevistados.

CLASIFICACIÓN DE LAS ENCUESTAS ✓

- ✓ Encuesta exhaustiva y parciales
- ✓ Encuesta directas e indirectas
- ✓ Encuesta sobre hechos y encuestas de opinión

3 EL QUESTIONARIO ✓

- Formulario redactado en forma de interrogatorio
- Conjunto de preguntas elaboradas cuidadosamente
- Marco teórico y las hipótesis.

Tipos de cuestionarios

- ✓ Cuestionario individual: Sin que intervenga.
- ✓ Cuestionario test: Es preguntado al encuestado en una entrevista por uno de los especialistas de la investigación.
 - Exhaustivos
 - Excluyentes
- ✓ Preguntas cerradas: Serie de opciones.
- ✓ Preguntas abiertas: Totalmente libre.
- ✓ Preguntas de identificación
 - Educación
 - Sexo
 - Profesión
 - Nacionalidad
 - Etc
- ✓ Preguntas de acontecimientos concretos hechos
 - ¿Terminó la educación básica?
- ✓ Preguntas de actividades de los encuestados acción
 - ¿Ha tomado algún curso de capacitación?
- ✓ Preguntas de conocimiento del encuestado Información
 - ¿Sabe qué es un hipertexto?
- ✓ Preguntas de la intención del encuestado intención
 - ¿Utilizará algún programa de computación para su próxima clase?
- ✓ Preguntas de la opinión del encuestado Opinión
 - ¿Se cancelará cursación después del hecho?
- ✓ Preguntas faltho: Se realiza previamente a otras
 - ¿Tiene usted coche? ¿Puede comprar uno?
- ✓ Preguntas tiempo: Descubrir la intención o de control
- ✓ Preguntas de introducción o rompecabezas: Comenzar
- ✓ Preguntas muelle, calderon o amueblado: Preguntas peligrosas
- ✓ Preguntas en batería: Encadenados unos con otros

- Preguntas Embudo : Se empieza por cuestiones generales hasta llegar a los puntos más esenciales.

4 LA ENTREVISTA

- La entrevista es muy utilizada en investigación social, y sus características son similares a las del cuestionario
- Utilizan protocolo

TIPOS DE ENTREVISTA :

- la entrevista guiada
- la entrevista con profundidad
- la entrevista semiestructurada : hay una guía para las preguntas

CAPITULO II

TÉCNICAS DE RECOLECCIÓN DE DATOS EN LA INVESTIGACIÓN CUALITATIVA

Investigación Cualitativa

- Se centra en la recolección de datos descriptivos sobre situaciones, eventos pasados y comportamientos
- Se pueden utilizar diversos métodos de recolección en la estructura, confiabilidad, influencia del investigador y objetividad

Recolección de Datos Cualitativos

- Involucra la descripción detallada de eventos y experiencias humanas.
- Puede recolectarse mediante entrevistas, video, testimonios, fotografías, documentos escritos, entre otros

Técnicas Principales

- | | |
|------------------------|------------------------------------|
| • Entrevistas | • Historia de Vida y Historia Oral |
| • Grupos focales | • Narrativas y Análisis Narrativo |
| • Observación | • Grupo focal |
| • Observación de Flujo | • Investigación-Acción |
| • Fotoperímetro | • Análisis de Contexto |