



METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION

SEGUNDO CUATRIMESTRE

CUADRO SINOPTICO

NOMBRE DEL ALUMNO(A):

GONZALEZ SALAS KARINA ISABEL

NOMBRE DEL MAESTRO(A):

YANETH FABIOLA SOLORZANO

UNIDAD III LOS DATOS.

TÉCNICAS E INSTRUMENTOS PARA RECOPIRAR INFORMACIÓN

Dos tipos de fuentes de recolección de información

Primarias: Son todas aquellas de las cuales se obtiene información directa. Estas fuentes son las personas, las organizaciones, los acontecimientos, el ambiente natural
Secundarias: ofrecen información sobre el tema que se va a investigar

Técnicas de recolección de información

Cuantitativas: Encuestas, Entrevistas, Observación sistemática, Escalas de actitudes, entre otras.
Cualitativas: Entrevista estructurada y no estructurada, Observación sistemática y no sistemática, Historias de vida, Autobiografías y Anécdotas.

MUESTREO

Métodos de muestreo

Clasificaciones para los métodos de muestreo:

Diseños probabilísticos y no probabilísticos, y diseños por atributos y por variables. El primero de éstos es el más usual

LA EXPERIMENTACIÓN

Situaciones que se pueden presentar

1. El experimento a diferencia de la observación, no siempre es posible realizarlo.
2. Dependen del grado de conocimiento científico del tema investigado.
3. En la actualidad es necesario realizar la experimentación, con un diseño u modelo de experimentación.

LA OBSERVACIÓN

Tipos de observación

Observación natural
Observación estructurada
Observación participante

LA ENTREVISTA

Tipos de entrevista

Entrevista estructurada
Entrevista semiestructurada
Entrevista no estructurada

EL CUESTIONARIO

Tres tipos de preguntas

Preguntas abiertas: Permiten que las personas entrevistadas indiquen sus reacciones generales ante un determinado aspecto o rasgo.
Preguntas cerradas: se agrega una opción neutra o la opción.
Preguntas de respuesta a escala: Son aquellas preguntas básicamente dirigidas a medir la intensidad o el grado

DOCUMENTOS

Una recopilación documental, puede distinguirse entre:

Fuentes primarias: las que nos proporcionan datos de primera mano.
Fuentes secundarias: cuando se recurre a datos ya publicados o que, sin haber sido publicados, fueron recopilados originariamente por otros