

# UNIVERSIDAD DEL SURESTE

MATERIA:

**TALLER DE ELABORACIÓN DE TESIS**

CUATRIMESTRE -GRUPO:

**9° CUATRIMESTRES-LIC. EN NUTRICIÓN**

PRODUCTO ACADÉMICO:

**MAPA CONCEPTUAL**

TEMA:

**INSTRUMENTOS Y TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN**

ALUMNO:

**ASHLEY RAQUEL FLORES CORDERO**

DOCENTE:

**ING. JUAN JESÚS AGUSTÍN GUZMÁN**

# Instrumentos y técnicas de Investigación

variedad de técnicas o instrumento

acuerdo con el método y el tipo de investigación

De acuerdo con el método y el tipo de investigación a realizar

Según Muñoz Giraldo

la investigación cuantitativa

utiliza lo generalmente lo siguiente instrumento y técnicas para recolección de información.

- Encuestas,
- Entrevista,
- Observación sistemática,
- Análisis de contenido,
- Test estandarizados y no estandarizados
- Grupo focales y grupo de discusión
- Prueba de rendimiento, Inventario
  - Fichas de cotejos
  - Experimento
- Técnicas proyectivas
- Pruebas estadísticas

instrumentos o técnicas, de acuerdo con el problema objeto de la investigación y realizar

Entrevista estructurado y no estructurado, Observación sistemática y no sistemática, Historia de vida, Autobiografías, Relato, Nota de campo, Pregunta etnografía, Análisis de documento, Diario, Cuadernos, Archivos, Cuestionario, Métodos sociométricos, Survey social, Inventarios y listado de interacción, Grabaciones en audio y video

Encuesta.

De acuerdo con el método y el tipo de investigación a realizar

pierde mayor credibilidad por el sesgo de las personas encuestadas

conjunto de pregunta

propósito de obtener

información de las personas

Entrevista.

contactos directo con las personas

diferencia de la encuesta

soportarse en un cuestionario muy flexible

Análisis de documento

Información más espontánea

Y rápida

puede profundizarse

información de interés para el estudio.

Observación directa

cobra mayor credibilidad y su uso tiene a generalizarse

información directa y confiable

Información más espontánea

Con procedimiento sistematizado y muy controlado

técnica basada en fichas bibliográfica

propósito de analizar material impreso

elaboración de marco teórico del estudio.

investigación de calidad, se sugiere

recolección de información, con el propósito de contractar y complementar los datos.