UDS

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

LIC. NUTRICION

GRADO: 1 GRUPO: A

MATERIA: ALIMENTACION Y CULTURA

ACTIVIDAD: CUADRO SINOPTICO

DOCENTE: SANCHEZ GORDILLO NEFI ALEJANDRO

ALUMNO: LILI MONTSERRAT RECINOS VAZQUEZ

16 de septiembre de 2021 TAPACHULA CHIAPAS

Las encuestas, los estudios correlaciónales, los causales-comparativos y los experimentales.

Consiste en registrar todos los datos que vas recopilando de tu investigación en el instrumento llamado ficha, ésta debe estar elaborada y ordenada correctamente. De esa manera, te ahorrarás mucho tiempo, espacio y dinero.

FICHAJE

La investigación cuantitativa se basa en la objetividad, por lo que es empírica. El objetivo general de la investigación cuantitativa es transmitir numéricamente lo que se está viendo y llegar a conclusiones específicas, observables, generales y repetibles.

2 TIPOS DE INVESTIGACION

La observación, la investigación bibliográfica, los estudios etnográficos, los fenomenológicos, la teoría fundamentada, la narrativa y los métodos de visualización y los estudios de casos.

TECNICAS

Comprender e interpretar las interacciones sociales. Le dan más importancia al contexto en el cual se desarrolla la investigación; por esto dan una perspectiva naturalista y humana.

INVESTIGACIÓN CUALITATIVA

4 TECNICAS DE INVESTIGACION CUANTITATIVA

ENCUESTA

A diferencia de la entrevista, le pides a un número de personas que contesten una serie de preguntas escritas a fin de que las contesten por escrito también. Con la información dada podrás conseguir datos porcentuales y estadísticas para poder llegar a una conclusión.

ENTREVISTA

Con esta técnica puedes hacerle preguntas de forma directa al objeto o los objetos de estudio. Preferiblemente, puedes hacerla en un lugar apartado para que tengas una mejor aproximación a lo que ha vivido, piensa o siente.

La información obtenida puedes procesarla estadísticamente o usar otros métodos.

Su objetivo principal es observar de cerca el objeto de estudio, a fin de recopilar la mayor cantidad de información y registrarla para luego aplicar el análisis.

OBSERVACION

* Observación
* Entrevista
* Encuesta
* fichaje

4 técnicas de investigación ideales para universitarios.

Son un conjunto de procedimientos metodológicos y sistemáticos cuyo objetivo es garantizar la operatividad del proceso investigativo. Es decir, obtener mucha información y conocimiento para resolver nuestras preguntas.

¿QUE SON LAS TECNICAS DE INVESTIGACION?

TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN.