

Nombre de alumno: Aline de la Luz Oseguera Pérez

Nombre del profesor: Guadalupe de Lourdes Abarca Figueroa

Nombre del trabajo: Mapa conceptual

Materia: Seminario de tesis

Grado: Octavo cuatrimestre

Grupo: LPS19SSC1022-A

MÉTODO, METODOLOGÍA Y TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN **METODOS** MÉTODO DE MÉTODO MÉTODO INDUCTIVO Y **CUALITATIVOS Y DEDUCTIVO** INVESTIGACIÓN CIENTÍFICO CUANTITATIVOS El método Método inductivo: El concepto genérico El método de cualitativo: Se Es el razonamiento de método adquiere investigación producen datos por el cual se logra científica es el descriptivos e un sentido muy el conocimiento preciso cuando está interpretativo. No se conjunto de reglas y que va de lo les asigna números referido a la procedimientos que particular a lo El método investigación orientan el proceso general cuantitativo: Los científica, que para llevar a cabo · Metodo deductivo: datos que se conscientemente se una investigación. El En este caso, el producen y que se método científico es propone como meta conocimiento se requieren la obtención de racional. obtiene de lo interpretar son conocimiento sistemático, exacto, general a lo cuantificables, se científico verificable y falible particular pueden contar y medir

MÉTODO, METODOLOGÍA Y TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN SELECCIÓN DE **DIFERENCIA ENTRE** METODOLOGÍA **DEFINICIÓN Y** MÉTODO Y CARACTERÍSTICAS METODOLOGÍA METODOLOGÍA La palabra está La metodología de la · Método: es el conjunto En el proceso integrada por los investigación hace de etapas y reglas que investigativo se le términos métodos. referencia a la orientan el denomina selección de que es la vía o el diversidad de procedimiento donde metodología a la toma camino, y lo logia, métodos y técnicas se enlazan distintas de posiciones frente a que significa tratado; etapas de manera que se aplican en los distintos métodos v es decir, es la ciencia armónica y crean una una investigación enfoques aue tiene como vía para obtener un metodológicos y en científica. Incluye la objeto de estudio el resultado veraz función a ellos a la elección de la teoría método. O, en otras Metodología: es la elección de técnicas v que englobará y palabras, es la vía teoría que estudia los herramientas de explicará la que permite métodos de dicha recolección de datos investigación que se sistematizar los investigación esté realizando métodos

Método, metodología y técnicas de investigación

TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN

Son los instrumentos o herramientas de apoyo para la obtención y manejo de la información. Y estas varían de acuerdo al tipo de investigación que se trate

CUESTIONARIO

El cuestionario
consta de preguntas
cerradas, breves y
concisas. Puede ser
aplicado de forma
oral o escrita y a
una o más personas
al mismo tiempo

ENTREVISTA

La entrevista se estructura con preguntas abiertas, a diferencia del cuestionario en dónde las respuestas son breves, y las respuestas deben ser extensas debido a que el entrevistado es quien decide en que momento esta completa su respuesta

CAMPO

Es un instrumento que los investigadores utilizan para la recopilación de los datos observables.
Estas notas pueden ser guardadas en una libreta que empleé únicamente para la información relacionada con la investigación

OBSERVACIÓN CUANTITATIVA Y CUALITATIVA

Observación cuantitativa: en caso de realizar un análisis de tipo cuantitativo nos enfrentaremos al trabajo con datos numéricos.

Observación cualitativa: En caso de que el objetivo sea exponer comportamientos o conductas que requieran análisis