

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

MVZ. SERGIO CHONG

MARÍA DE LOURDES GÁLVEZ TERCERO

MAPA CONCEPTUAL

TALLER DE ELABORACION DE TESIS

9N0.

TAPACHULA, CHIAPAS A 24 DEMAYO DEL 2020

METODO CIENTIFICO

INTRODUCCIÓN:

Al hablar del método científico es referirse a la ciencia (básica y aplicada) como un conjunto de pensamientos universales y necesarios, y que en función de esto surgen algunas cualidades importantes, como la de que está constituida por leyes universales que conforman un conocimiento sistemático de la realidad.

Sin embargo, mientras que los representantes del “camino más elevado hacia la verdad” se afanan para demostrar que los procedimientos –disciplinados y positivos- de la ciencia limitan su radio de acción hasta el punto de excluir los indubitables aspectos de la realidad. ¿Y en qué fundamentan éstos tal punto de vista?

En otras palabras, el método científico tiene su base y postura sobre la teoría mecanicista (todo es considerado como una maquina, y para entender el todo debemos descomponerlo en partes pequeñas que permitan estudiar, analizar y comprender sus nexos, interdependencia y conexiones entre el todo y sus partes), y, por consiguiente, también ese mismo carácter.

OBJETIVOS DE LA INVESTIGACION

LOS OBJETIVOS DEL PROYECTO SE DERIVAN DE LA PREGUNTA PRINCIPAL Y DE LAS PREGUNTAS SUBSECUENTES LOS OBJETIVOS PARTICULARES.

PARA REDACTAR LOS OBJETIVOS, LA ORACIÓN SE DEBE INICIAR CON UN VERBO QUE IMPLIQUE LA ACCIÓN QUE SE DESPRENDE DE CADA UNA DE LAS PREGUNTAS.

ES DECIR SE EMPLEARÁN VERBOS DEL DOMINIO COGNITIVO, PROCEDIMENTAL, EN MODO INFINITIVO. DEBEN MOSTRAR UNA SECUENCIA LÓGICA, Y DEBEN ESTAR RELACIONADOS CON LAS VARIABLES DE ESTUDIO Y MOSTRAR SU VIABILIDAD Y ALCANCE

MARCO TEORICO

EL MARCO TEÓRICO ES UN SISTEMA CONCEPTUAL Y TEÓRICO QUE ORIENTA LA LÍNEA DE PENSAMIENTO.

ES UN SISTEMA DE CONOCIMIENTOS QUE AYUDA AL 2 2 INVESTIGADOR A ASUMIR UNA POSTURA CONCEPTUAL Y TEÓRICA EN EL ANÁLISIS DEL FENÓMENO ESTUDIADO, PERMITE LA CONFRONTACIÓN ENTRE DIFERENTES ENFOQUES Y PARADIGMAS QUE ABORDAN LAS VARIABLES DEL PROBLEMA EN CUESTIÓN Y QUE PERMITEN APOYAR LA HIPÓTESIS Y LOS CONCEPTOS Y TEORÍAS QUE SUSTENTAN EL TRABAJO DE CAMPO.

MARCO METODOLOGICO

EL MARCO METODOLÓGICO ES EL CONJUNTO DE PROCEDIMIENTOS RELATIVOS AL TRABAJO EMPÍRICO O DE CAMPO, QUE SE UTILIZA PARA OBTENER INFORMACIÓN SOBRE LOS INDICADORES DE LAS VARIABLES DE ESTUDIO, CON EL FIN DE CONFIRMAR O ANULAR LA HIPÓTESIS MEDIANTE LA APLICACIÓN DE TÉCNICAS E INSTRUMENTOS, ANÁLISIS ESTADÍSTICO E INTERPRETACIÓN.

EL MÉTODO NOS AYUDA ANALIZAR E INTERPRETAR LA INFORMACIÓN, LAS FASES DE LA METODOLOGÍA PARA LA INVESTIGACIÓN DE CAMPO SON A) EL DISEÑO DE LA INVESTIGACIÓN, B) LA RECOLECCIÓN DE LA INFORMACIÓN Y EL ORDENAMIENTO DE DATOS, Y C) EL ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE DATOS

CONCLUSION:

En la elaboración de los objetivos lo más preciso para lograr las metas que se propone el investigador. Se utilizan verbos, en infinitivo, es decir, con verbos no conjugados. Es indispensable elaborar el esquema de la investigación o el índice de lo que va hacer la investigación, el esquema puede ajustarse en el proceso de la investigación, conforme a los resultados que genere la propia investigación.