

UNIVERSIDAD DEL SURESTE CAMPUS TAPACHULA

NOMBRE DE LA ALUMNA: FATIMA GUADALUPE LOPEZ MORALES

NOMBRE DEL TEMA: CUADRO SINOPTICO

PARCIAL: PRIMER PARCIAL

NOMBRE DE LA MATERIA: SEMINARIO DE TESIS

NOMBRE DEL PROFESOR: VICTOR ANTONIO GONZALEZ SALAS

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

CUATRIMESTRE: 8º CUATRIMESTRE

LUGAR Y FECHA ELABORACION:

TAPACHULA CHIAPAS,

20 DE ENERO DE 2024

1.4.- TIPOS DE INVESTIGACION

El estudio de este tema dispondrás de la información necesaria a partir del análisis comparativo son:

- Características, propósitos
- Resultados que generan cada una de ellas

El objetivo del fenómeno que será analizado y de las perspectivas metodológicas preferenciales que posea el investigador son:

- Investigación básica o teórica, investigación practica o aplicada
- Investigación experimental, investigación no experimental
- Investigación con enfoque cuantitativo, investigación con enfoque cualitativo

1.4.1 INVESTIGACION BASICA O TEORICA

La investigación básica o teórica se produce cuando el conocimiento o la investigación se desarrolla sin el propósito de una aplicación inmediata. la investigación teórica incluye los trabajos que se realizan sobre las teorías mismas donde el interés principal es ponerlas a pruebas y establecer su alcance explicativo o predictivo con el fin de desarrollarlas mejor.

En la investigación teórica se refiere al desarrollo de procesos lógicos de un cumulo importante de referencias bibliográficas o de los datos que nos lleven a la solución de un modelo se centran en las demostraciones referidas a ciencias como las matemáticas o la lógica.

1.4.2
INVESTIGACION
APLICADA O
PRACTICA

Estamos ante una investigación aplicada o práctica cuando el conocimiento tiene una aplicación práctica e inmediata. el caso de la investigación aplicada para dar cura al cáncer, la contaminación, la violencia familiar, la integración a la sociedad de los niños de la calle, etc.

Cuando hablamos de investigación práctica o aplicada, lo primero que se nos viene a la mente es la solución de alguna situación problemática. que obtenemos mediante la aplicación de la investigación es tener un conocimiento profundo de la situación, conocimientos que obtenemos mediante la aplicación de la investigación básica, para posteriormente realizar la formulación de respuestas adecuadas al problema.

1.4.3
INVESTIGACION
EXPERIMENTAL
Y NO
EXPERIMENTAL

Con el propósito de que la explicación entre estas calificaciones sea más clara, antes de entrar directamente en las diferencias, veamos al concepto el concepto de variable.

La investigación experimental, el investigador puede manipular o controlar una o más variables para conocer los efectos que producen en el objeto de estudio.

La investigación no experimental, a diferencia de la experimental, se describen o explican los fenómenos sin que el investigador propicie cambios intencionales, y no existe la posibilidad de manipular ninguna variable. Existen diferentes tipos de investigación no experimental son:

- Estudio de caso.
- Estudios comparativos.
- Investigación histórica.

1.4.4
INVESTIGACIÓN
CON ENFOQUE
CUANTITATIVO Y
CUALITATIVO

Los enfoques son estrategias conceptuales y analíticas que responden a posiciones que se asumen a partir de las perspectivas de distintas escuelas sobre la teoría del conocimiento y son dos enfoques:

- Enfoque cuantitativo.
 - Se orientan más directamente a la tarea de verificar y comprobar teorías por medio de muestras representativas.
 - El investigador se considera un elemento externo y no contaminado por el objeto que investiga.
 - Incluye la investigación descriptiva, la experimental, los estudios de historia cuantitativa y algunas otras que llevan en la misma línea de acción.
- Enfoque cualitativo.
 - los trabajos de antropología social y sociología, postula una concepción que pone énfasis en los fenómenos y que está orientada al proceso. Busca descubrir o generar teorías. Pone énfasis en la profundidad y sus análisis no necesariamente son traducidos a términos matemáticos.
 - el uso de métodos cualitativos con el de técnicas de comprensión personal, de sentido común y de introspección. Esencialmente se concentra en el estudio de grupos pequeños.
 - Entre sus técnicas de análisis están triangulación, es decir cruce de distintas fuentes de información, sobre un mismo fenómeno, reflexión de grupo, análisis crítico, contrastación de hipótesis y reflexión personal.

BIBLIOGRAFIA

ANTOLOGIA DE LA MATERIA