

**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**



**LICENCIATURA: PSICOLOGIA**

**MATERIA: ESTADISTICA**

**TAREA: DEBATE**

**NOMBRE DEL ALUMNO: GERARDO VIDAL VAZQUEZ**

**FECHA /02/10/2021**

Debate de exposición

## Desarrollo de la actividad

### Debate de los temas

Métodos científico

El método científico es una serie de técnicas para poder realizar las investigaciones /adquirir conocimientos para la investigación

¿en qué consiste?

Consiste en analizar, describir, explicar, simular, en general, explorar y controlar, predecir fenómenos o procesos

Cuando comienza el método científico

el método científico, comienza cuando el científico , / investigador ,hace una pregunta sobre algo que ha observado o sobre lo que esta investigando

\*este paso consiste en investigar reuniendo la información que ayude a responder la pregunta

La formulación de hipótesis es una afirmación que puede usarse para predecir el resultado de futuras observaciones

Tipos de investigaciones

- 1.investigacion teorica
- 2.investigacion aplicada
- 3.investigacion exploratoria
- 4.investigacion descriptiva
- 5.investigacion explicativa
- 6.investigacion cualitativa
- 7.investigacion explicativa
- 8.investigacion experimental

Investigar significa llevar a cabo diferentes acciones o estrategias con el fin de descubrir algo

¿Qué es la investigacion?

Es un proceso intelectual y experimental que comprende un conjunto de métodos aplicados de modo sistemático

## Diseño de investigación

¿Cómo es el diseño de investigación ?

El diseño de investigación se define como los métodos y técnicas elegidos por un investigador para combinarlos de una manera razonablemente lógica

¿Qué es el diseño de una investigación ?

Es un plan o una estrategia que se desarrolla para obtener la información que es requerida

\*Como se clasifican \*

Los diseños de investigación se clasifican en dos grandes grupos de acuerdo al grado de control que tendrá el investigador Investigación o respecto al cual se pretende concluir algo

## TECNICA E INSTRUMENTO DE RECOLECCIÓN DE DATOS

De una gran diversidad de técnicas y herramientas que pueden ser utilizadas por el analista.

\*La entrevista en esencia, una conversación bien planificada con ella el investigador plantea una serie de preguntas

\*para la elección y desarrollo del instrumento se debe tomar en cuenta todos los momentos anteriores de la investigación