

**Nombre del alumno: Rashel Citlali
Rincón Galindo**

**Nombre del profesor: Yasue
Nakamura Hernández**

**Nombre del trabajo: mapa
conceptual de las hipótesis**

Materia: Diseño experimental

Grado: 4

Grupo: B

Hipótesis

casualidad

Se da cuando las variables tienen entre sí una relación casual.

Ejemplo

El hueso no se cocinó porque el agua estaba fría.

variable

Propiedad que puede fluctuar, susceptible de medirse y observar

¿Qué es?

Enunciado de las expectativas de la investigación acerca de las variables que se indagan

Son explicaciones tentativas de la relación entre dos o más variables

Tipos

Descriptiva

Se limita a describir cual es la relación entre variable en estudio, no explica sus causas.

Ejemplo

Criminalidad en la ciudad de Caracas a aumentado el 50% con el año 2019

Exploratoria

Utilizada para estudiar problemas poco conocidos o poco estudiados con la finalidad de orientar investigaciones posteriores

Ejemplo

Ayuda a responder preguntas:
¿Por qué?
¿Cómo?
¿sobre qué?

correlacional

Es aquella que establece relaciones entre dos o más variables

Ejemplo

Científicos mencionan que, a mayor edad, mayor posibilidad de muerte hay al contagiarse.

características

- *debe referirse a una situación real
- *los términos deben de ser comprensibles y concretos
- *relación entre variable clara y lógica
- *relación con técnicas disponibles para aprobarlas.

Explicativa

Relación probable de causa y efecto en variables.

Ejemplo

Consumo excesivo de alcohol causa daño neuronal