



Nombre de alumnos: Flor Grisell Zárata Gómez

Nombre del profesor: Antonio Galera Perez

Nombre del trabajo: Mapa Conceptual

Materia: Investigación en psicología

Grado: 3er Cuatrimestre

Grupo: U

Pichucalco, Chiapas a 1 de Julio del 2020

HIPOTESIS

Las hipótesis concretan las posibles características y resultados que pueden existir entre ciertas variables que van a ser estudiadas.

¿Para qué sirven las hipótesis?

Cualquier estudio científico debe iniciarse teniendo en cuenta una o varias hipótesis que se pretenda confirmar o refutar. Dicho de otro modo, las hipótesis son la forma que tienen los científicos de plantear el problema, estableciendo relaciones posibles entre variables.

Tipos de hipótesis que se usan en un estudio

- Hipótesis nula
- Hipótesis generales o teóricas
- Hipótesis de trabajo
 - Asociativa
 - Atributiva
 - Causal
- Hipótesis alternativas

Más tipos de hipótesis usados en ciencia

- Hipótesis relativas
- Hipótesis condicionales

Otras clases de hipótesis

- Hipótesis probabilísticas
- Hipótesis determinísticas