



**Nombre de alumnos: Luisa Bethel
López Sánchez**

**Nombre del profesor: Antonio Glera
Pérez**

**Nombre del trabajo: Mapa
conceptual**

Materia: Investigación en psicología

Grado: 3er. Cuatrimestre

Grupo: Único

Pichucalco, Chiapas a 02 de julio de 2020.

La Hipótesis

concreta las posibles características y resultados que pueden existir entre ciertas variables que van a ser estudiadas

la manera de usarlas en las investigaciones y los tipos que existen son los siguientes:

¿para qué sirven?

para iniciar cualquier estudio en el que se pretenda confirmar o refutar alguna variable

Tipos

hay varios que se pueden seguir en una investigación

como

son

la forma que tienen los científicos de plantear un problema

Hipótesis nula

hace referencia a que no existe ninguna relación entre las variables que han sido objeto de investigación

Hipotesis generales o teóricas

son las que los científicos establecen de forma previa al estudio y conceptualmente

Hipótesis de trabajo

es la que sirve para intentar demostrar una relación concreta entre variables.

- Asociativa
- Atributiva
- Casual

Hipótesis alternativas

intentan ofrecer una respuesta a la misma pregunta que las hipótesis de trabajo

Hipótesis relativas

dan constancia de la influencia de dos o más variables

Hipótesis condicionales

sirven para señalar que una variable depende del valor de otras dos

Hipótesis probabilísticas

este tipo de hipótesis indican que hay una relación probable entre dos variables