



**Alumna: Odalis Gpe García López**

**Dr. Yasuei Nakamura Hernández**

**Materia: Diseño experimental**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Mapa conceptual**

**Cuarto semestre**

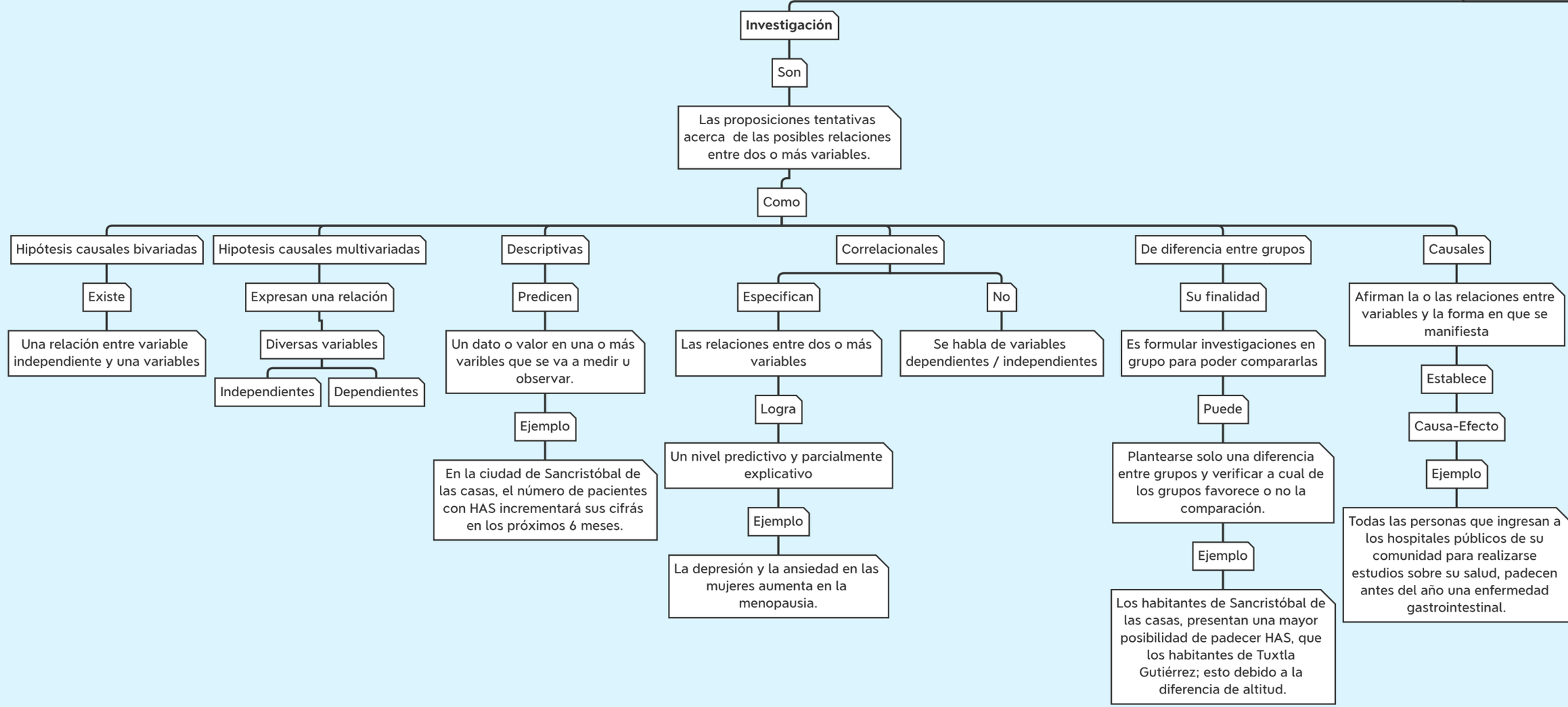
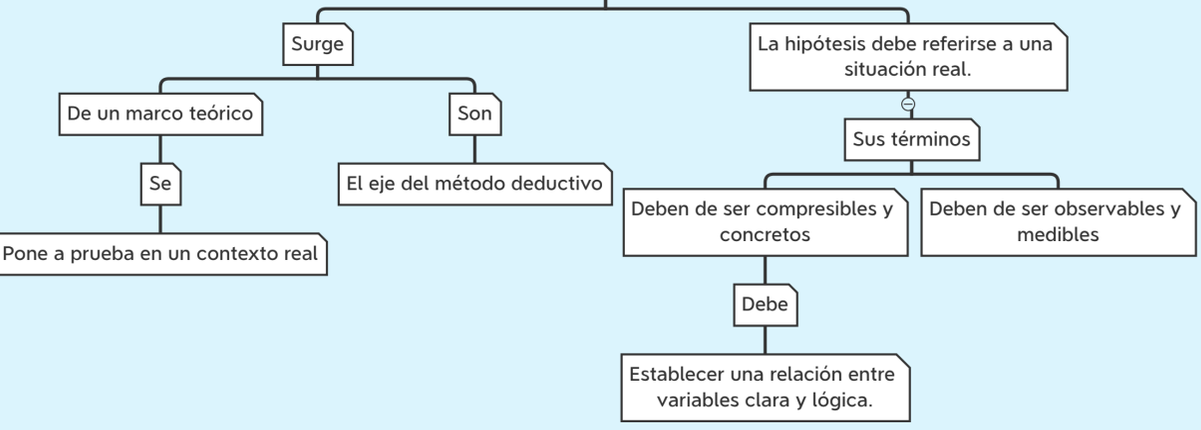
**Grupo: A**

Comitán de Domínguez Chiapas a 14 de marzo de 2024

# Hipótesis

Es un elemento esencial para el método científico

Tipos de hipótesis



Investigación

Son

Las proposiciones tentativas acerca de las posibles relaciones entre dos o más variables.

Como

Nula

Son

La Negación de la hipótesis de investigación.

Son necesarios para poder contrarrestar las Hi.

Ejemplo

El consumo de café no reduce el estrés en los estudiantes

Alternativas

Son

Posibilidades alternas ante las hipótesis de investigación y las hipótesis nula (Ha).

Ejemplo

El consumo de café aumenta el nivel de estrés en los estudiantes.

Estadísticos

Enfoque cuantitativo

Representan

La transformación de las Hi, Ho y Ha en símbolos estadísticos.

Ejemplo

Más del 50% de los estudiantes de medicina, probablemente van a reprobado farmacología.

## BIBLIOGRAFÍA.

(N.d.). Researchgate.net. Retrieved March 14, 2024, from <https://www.researchgate.net/publication/299820295> Capitulo 8 Tipos de hipótesis o preguntas de investigación