



**Alumna: Roblero Roblero
Evangelina Yaquelin 4° C**

**Profesor: Dr. Yasuei
Nakamura Hernandez**

**Actividad: Mapa
conceptual**

**Materia: Diseño
experimental**



Comitán de Domínguez Chiapas a 15 de marzo del 2024

TIPOS DE HIPOTESIS

H. DE NULA

UTILIDAD

Son la negación de la hipótesis.

EJEMPLO

No hay relación entre la autoestima y el temor al éxito.

H. DE INVESTIGACIÓN

TIPOS

DES- CRIPTIVA

Utilidad:
Predicen un dato o valor en una o más variables.

Ejemplo:
La inflación del próximo semestre no será superior al 0,2%.

CORRELACIONALES

Utilidad:
Especifican las relaciones entre dos o más variables.

Ejemplo:
A mayor atracción física, menor atracción.

DE DIFERENCIA DE GRUPOS

Utilidad:
Su finalidad es comparar grupos.

Ejemplo:
Los adolescentes son más ágiles que los adultos mayores.

CAUSALES

Utilidad:
Afirmar la o las relaciones entre variables.

Ejemplo:
Un clima organizacional negativo crea bajos niveles de innovación en los empleados.

H. ALTERNATIVAS

UTILIDAD

Son posibilidades alternas ante las hipótesis.

EJEMPLO

El candidato A obtendrá el 50 o 60% de las votaciones.

H. ESTADÍSTICAS

UTILIDAD

Exclusivas del enfoque cuantitativo.

EJEMPLO

El medicamento tiene una efectividad del 90%.