



# Mi Universidad

## Cuadro sinóptico

*Nombre del Alumno: Gilberto Haddad Osorio*

*Nombre del tema: Cuadro sinóptico*

*Parcial. I*

*Nombre de la Materia: Metodología de la investigación*

*Nombre de la Maestría: Administración*

*Cuatrimestre: 2*

*Comalcalco, Tab, 09 de Febrero del año 2022.*

# Metodología de la investigación

## Hipótesis

- Las guías de una investigación.
- Se derivan de la teoría existente.
- Explicación tentativa y está formulada como proposición.



## Diseño de investigación

- Plan o estrategia concebida para obtener la información.
- Mayores posibilidades de generar conocimiento.
- La precisión, amplitud y profundidad de la información obtenida varía en función del diseño.



### **Función y formulación**

- En toda investigación cuantitativa debemos plantear hipótesis.
- No necesariamente son verdaderas.
- Relación muy estrecha entre el planteamiento del problema.
- Debe ser real

### **Variables e indicadores**

- Proviene del campo de la investigación.
- sentido de valor es amplio.
- Condiciones necesarias, contribuyentes, suficientes,,
- Variable independiente, dependiente, interviniente o alterna.

### **Tipos de hipótesis**

- Investigación.
- Descriptiva.
- Correlacional.
- Causalidad.
- Nulidad.

### **Tipos de diseño**

- Investigación experimental e investigación no experimental.
- Preexperimentos, experimentos y cuasiexperimentos.
- Depende del planteamiento del problema.

### **Diseño experimenten**

- Analizar si una o más variables
- Se manipulan tratamientos, estímulos, influencias o intervenciones.
- La variable independiente resulta de interés para el investigador.
- En ocasiones en que no podemos o no debemos experimentar.

### **Diseño no experimental**

- Investigación que se realiza sin manipular.
- Se observan fenómenos tal como se dan en su contexto natural.
- Se emplean las encuestas de opinión, los estudios ex post-facto retrospectivos y prospectivos.

