



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE.**  
CAMPUS COMITÁN DE DOMÍNGUEZ, CHIAPAS.  
MEDICINA HUMANA.



## - ESQUEMA.

**NOMBRE DEL ALUMNO:**

VIRGINIA GUADALUPE CABRERA MALDONADO.

**NOMBRE DEL PROFESOR:**

DRA. KARLA SOFIA LÓPEZ GUTIÉRREZ.

**PARCIAL:** 4° PARCIAL.

**SEMESTRE:** 4°. **GRUPO:** D

**NOMBRE DE LA MATERIA:**

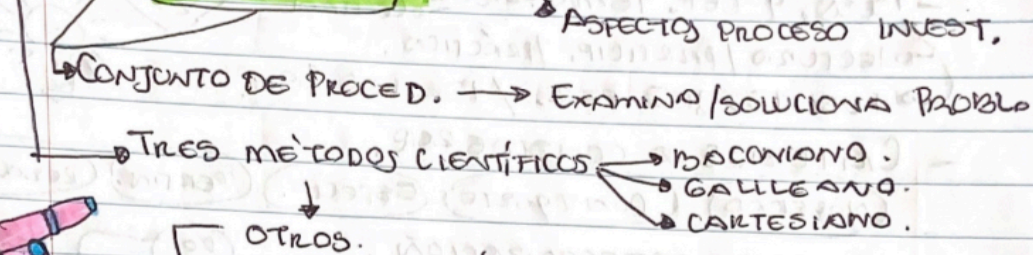
DISEÑO EXPERIMENTAL.

MIÉRCOLES 26 DE JUNIO DEL 2024.

# 6.- PROCESO METODOLÓGICO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA



## 6.1 MÉTODO Y METODOLOGÍA EN LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA



- 1.- DEDUCTIVO → CONCLUSIÓN GENERAL - EXPL. PARTICULAR.
- 2.- INDUCTIVO → CONCLUSIÓN PARTICULAR - EXP. GEN.
- 3.- IND./DED. → LÓGICO
- 4.- HIPÓT./DED. → ESTUDIA INDIVIDUAL.
- 5.- ANALÍTICO → HIPÓTESIS - HECHO.
- 6.- SINTÉTICO → ESTUDIA TOTALIDAD.
- 7.- ANAL./SINT. → ESTUDIO INDIVIDUAL Y WEGO INTEGRAL
- 8.- HIST./COMP. → ORIGEN COMÚN
- 9.- QUALIT./QUANT. → MEDICIÓN / CALIDAD.

## 6.2 INVESTIGACIÓN ACCIÓN PARTICIPATIVA (IAP)



SUJETOS PARTICIPES EN INTERACCIÓN

### FASES DE IAP

- >> 1. INICIAL / CONTACTO COMUNIDAD.
- >> 2. INTERMEDIO / PLAN ACCIÓN.
- >> 3. EJECUCIÓN / EVALUACIÓN
- >> 4. SOLUCIÓN DEL PROBLEMA.

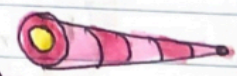


→ INVESTIGADOR

→ PERSONAS

→ PROYECTOS INVEST.

## 7.- PROCESO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA



CARACTERÍSTICAS →



- FÁCTICA
- TRASCENDE
- SISTEMÁTICA
- VERIFICABLE
- COMUNICABLE
- ANALÍTICA
- LEGAL
- MÉTODICA.



# MODELO GENERAL

- COMPONENTES BÁSICOS SEGÚN TIBCO BERDO.

## TEMA DE INVESTIGACIÓN

- BÚSQUEDA Y DEF. TEMAS → IDEAS CENTRALES

LECTURA / PARTICIP. / PRÁCTICA.

FUENTES: EXPER. / IDEOLÓGICAS

- CRITERIOS A CONSIDERAR

NOVEDAD

CONTRASTE

ESPECIF.

PERTIN.

RESOLUCIÓN

- MEDIOS DE CATEGORIZACIÓN

+ LECTURA

+ EXPERTO

+ COORDINACIÓN

TÍTULO DEL  
TEMA.

## PROBLEMA DE INVEST.

+ OBJETO DE REFLEXIÓN → CONOCER → ESTUDIAR.

PASOS PARA PLANTEAR. **??????**

▷ ENUNCIAR

▷ FORMULAR.

## OBJETIVOS DE LA INVESTIGACIÓN.

+ PROPOSITOS DE ESTUDIO → LOGRO.

CLAROS

PRECISOS

MODIFICADOS

VERBOS

+ TIPOS

GENERALES

ESPECÍFICOS

+ LIMITACION

- TIEMPO

- ESPACIO

- RECURSOS.

+ JUSTIFICAR

~ TEÓRICA.

~ PRÁCTICA.

~ METODOLÓGICA.

+ SESGOS

✗ ERROS SISTEMÁTICOS.

SELECCIÓN

CONFUSIÓN

INFORMATIVO



## TIPOS DE INVESTIGACIÓN.

- HISTÓRICA → ESTUDIA Y EXAMINA FENÓMENOS.
- DOCUMENTAL → ANÁLISIS DE INF. ESCRITA
- DESCRIPTIVA → CARACTERÍSTICAS
- CORRELACIONAL → RELACIÓN ENTRE VARIABLES.
- EXPLICATIVO / CAUSAL → CONCLUSIONES.
- ESTUDIOS DE CASO → SIST. INTEGRADO.
- EXPERIMENTAL.

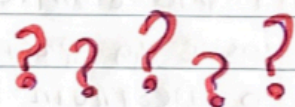


## MARCO DE REFERENCIA.

### FUNDAMENTACIÓN TEÓRICA.

### PROCESO DE INVO. CIENTÍFICO POR EL MODELO GENERAL.

- Componentes básicos - Hugo Condo
- Tema de investigación.
- Búsqueda y Definición del Tema.
- Ideas
- Criterios.
- Problema de investigación.



### OBJETIVOS DE LA INVESTIGACIÓN.

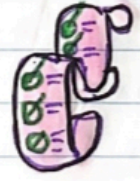
→ SESGOS.

#### VERBOS



#### TIPOS

- GENERAL
- ESPECÍFICO.



#### JUSTIFICAR. LIMITAR

