



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

**MEDICINA HUMANA**

**MATERIA: SEMINARIO DE TESIS**

**ACTIVIDAD: CUADRO SINÓPTICO:  
CONCEPTUALIZACIONES DE LAS ETAPAS 1, 2 y 3 DE LA METODOLOGÍA ABP**

**DOCENTE: LIC. MARIO SCARFATTI DIEGO**

**ALUMNO: MARCO ANTONIO DOMÍNGUEZ MORALES**

**8 SEMESTRE**

## 1ª. ETAPA: IDENTIFICACIÓN DEL OBJETO DE ESTUDIO

### ANTECEDENTES DEL TEMA

- En este apartado se hará mención del trabajo que se pretende realizar, acompañada de la información documentada en bibliografía actual
- Deben presentarse las referencias bibliográficas razonadas afines al tema
- preponderar el tema de investigación antes que los estudios de caso
- Los datos del contexto histórico serán concretos y precisos.
- En esta sección aparecerán también los antecedentes de investigaciones previas.

### PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

- resulta de una reflexión realizada por el investigador después de haber revisado con minuciosidad la literatura correspondiente
- Consiste en la enunciación clara y acotada del problema de investigación que se pretende resolver
- El modelo de investigación aplicada exige la solución de problemas

### JUSTIFICACIÓN

- Contiene los argumentos fundamentales que sustentan la importancia de la investigación por realizar.
- Destacar la importancia de la investigación conectando el conocimiento personal sobre el tema con los objetivos que se persiguen.
- Explicar la razón por la que se requiere o desea hacer la investigación.

### OBJETIVOS DE LA INVESTIGACIÓN

- Objetivo general: Describe con claridad qué se pretende lograr mediante la ejecución de la investigación
- Objetivos específicos: Los objetivos específicos son más concretos que el general, describen qué se va a hacer para conseguir el objetivo general.

### HIPÓTESIS

- Se trata de enunciados claros y precisos que guiarán la investigación y que serán puestos a prueba.
- Una hipótesis debe contar, por lo menos, con una variable dependiente y otra independiente

2<sup>a</sup>. ETAPA:  
PLANEACION

C R O N O G R A M A   D E  
A C T I V I D A D E S

-Representará en forma gráfica la estimación del tiempo que tomarán cada una de las etapas de la investigación. Especificar la temporalidad (semanas, meses).

M E T O D O L O G Í A

-Contiene la descripción y argumentación de las principales decisiones metodológicas adoptadas según el tema de investigación y las posibilidades del investigador

3<sup>a</sup>. ETAPA:  
INVESTIGACIÓN

Se agrega los siguientes puntos  
relacionados con el Proyecto A.B.P:

investigación de campo, observaciones, búsqueda de información, experimentos realizados, encuestas, etc. Considerando que debes de seleccionar de acuerdo a lo indicado las evidencias que estén impactando directamente al proyecto.