



**Mi Universidad**

## **Cuadro Sinóptico**

**Nombre del Alumno:** *Viviana Jacqueline Monjaras Ventura*

**Nombre del tema:** *Unidad III y IV*

**Parcial:** *I*

**Nombre de la Materia:** *Seminario*

**Nombre del profesor:** *Yaneth Fabiola Solorzano Penagos*

**Nombre de la Licenciatura:** *Maestría En Administración De Servicios De La Salud*

**Cuatrimestre:** *2Do*



## IDENTIFICACION DEL PROBLEMA

Características que le confieren rigurosidad académica

- El problema debe ser interesante
- El problema no está resuelto
- El problema está vigente y es relevante
- El problema refleja una necesidad
- El problema es factible

Caracterización del problema

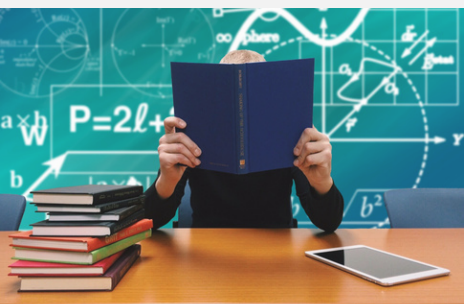
- Descripción del problema
- Formulación del problema
- Justificación del problema
- Delimitación del problema

Objetivo de la investigación

- Orientador
- Expresarse en forma sintética y generalizadora
- Expresarse en un tono afirmativo
- Declararse en forma clara
- limitarse a los recursos
- posible de evaluar

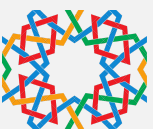
Descripción

Contextualice la situación problemática (síntomas, causas, consecuencias, variables, contextos y otros aspectos directos e indirectos que afectan el problema de estudio)





# unidad III



## Análisis y síntesis

- Del griego analizas: descomposición, fragmentación de un cuerpo en sus principios constitutivos. Método que va de lo compuesto a lo simple.
- Reunión de las partes o elementos para analizar, dentro de un todo, su naturaleza y comportamiento con el propósito de identificar las características del fenómeno observado

## Refutar o defender una postura

Razones y pruebas que a usted le convengan.

1. Distinga entre premisas y conclusión.
2. Presente sus ideas en un orden natural.
3. Parta de premisas fiables.
4. Use un lenguaje concreto, específico, definitivo.
5. Evite un lenguaje emotivo.
6. Use términos consistentes.
7. Use un único significado para cada término

## Plan de trabajo y estrategias de elaboración

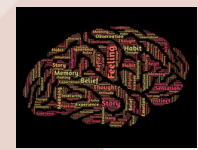
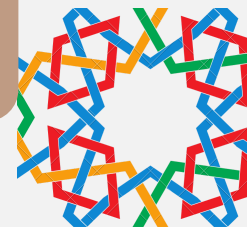
El cronograma se hace presente generalmente en el desarrollo o gestión de proyectos, lo importante es del cronograma es que plasma cada una de las tareas y fechas previstas desde el principio hasta el final de las actividades que se van a realizar

## Guion o esquema de la investigación

- Título de la Investigación.
- Resumen.
  - Planteamiento del Problema.
  - Antecedentes del Tema.
  - Marco Teórico.
  - Hipótesis.
  - Metodología.
  - Plan de análisis de los resultados esperados.
  - Referencias bibliográficas
  - Cronograma.
  - Presupuesto.
  - Anexos.

## Guía o esquema de acopio de información

- Fuentes primarias
- Fuentes secundarias
- Fuentes terciarias



# REDACCION DEL ESCRITO DE LA INVESTIGACION

## Contenido

- Presentación
- Cuerpo
- Final

## Criterios de presentación

1. Se divide la hoja en tercios y en el primero se colocan centrados y según su jerarquía

· En el segundo tercio de la hoja se coloca la clase de trabajo

En el último tercio, hacia el final de la hoja con tipo Arial 12 y alineación a la izquierda, el nombre del autor.

## Páginas de derecho de autor

La página de los derechos del autor manifiesta haber cumplido con los requisitos que exige la ley de propiedad intelectual, por consiguiente, prohíbe, excepto por permiso expreso concedido por el autor, la reproducción o difusión por cualquier medio de la obra, ya sea parcialmente o en su totalidad.

- Dedicatoria
- Epígrafe
- Índice
- Prefacio
- Abreviaturas

## Elementos de estructura

- a) Carátula
- b) Índice.
- c) Introducción
- d) Delimitación y planteamiento del problema de investigación
- e) Justifica
- f) Formulación de objetivos
- g) Marco teórico conceptual
- h) Metodología de investigación
- i) capitulado
- j) cronograma de actividades
- k) bibliografía
- l) El Proyecto de Investigación tendrá una extensión las cuales deberán numerarse

## Referencias bibliográficas

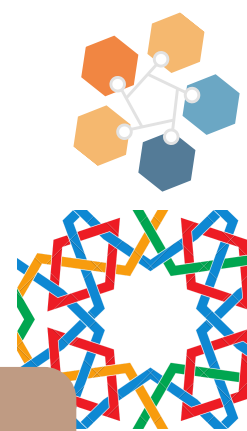
Tipología Bibliográfica  
La referencia bibliográfica

Referencias bibliográficas en normas APA

- Autor
- Año de publicación
- Título del libro
- Ciudad y país
- Editorial

## Anexos y/o apéndices.

- Mapas toponimicos, geológicos, etc
- Cuadros estadísticos, sinópticos, etc.
- Fotografías, ilustraciones, etc.



## **BIBLIOGRAFIAS**

Platón, República VII; 514a-517c y 518b-d. (R. Verneaux, Textos de los grandes filósofos. Edad antigua, Herder, Barcelona 1982, p. 26-30)

<https://www.aulafacil.com/cursos/genero/como-realizar-un-trabajodeinvestigacion-social/paradigmas-de-la-investigacion>.

Salud, S. d. (2001). Programa de acción: Investigación en Salud . México: Secretaria de salud.