

**Nombre de alumno:** Sandra Guadalupe Suárez Carreri

**Nombre del profesor:** María del Carmen Cordero

**Nombre del trabajo:** Cuadro sinóptico – T.T.

**Grado:** 9no

**Grupo:** A- Nutrición

# Estado del Arte (Marco Histórico)

## Definición

- Primera acción en el campo de investigación científica
- Búsqueda de las investigaciones relevantes realizadas anteriormente con relación al tema de investigación.

## Consideraciones

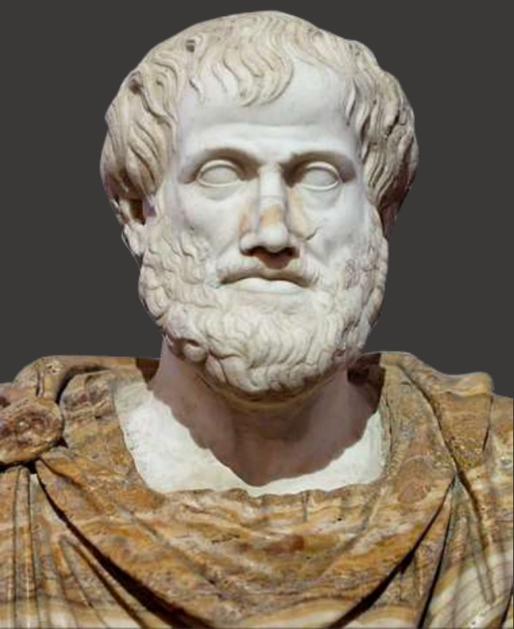
- Utilizar referencias de no más de cinco años de su publicación
- Estado de desarrollo histórico del tema de investigación
- Tendencias teóricas del tema
- Delimitar y determinar un periodo de desarrollo del tema.

## Fases

- Heurística
  - Técnica para la búsqueda de investigaciones sobre el tema.
- Hermenéutica
  - Capacidad de descubrir, interpretar o explicar textos teóricos de lo dicho, escrito, sentido y hecho por otros.

## Preguntas fundamentales

- ¿Qué problemas se han investigado relacionados al tema?
- ¿Forma de como se han definido dichos problemas?
- ¿Qué evidencias empíricas, teóricas y metodológicas se han utilizado?
- ¿Cuál es la producción bibliográfica, documental, fílmica u otra eferente al tema?



# Construcción del Marco Teórico



## Objetivo

- Ordenar la información recopilada de acuerdo con uno o varios criterios lógicos y adecuados al tema de investigación
- Limita los antecedentes del planteamiento específico del estudio.

## Métodos

- Orden cronológico - subtemas / teorías
- Orden según criterio definido -
- Mapeo - Hernández - Sampieri y Méndez (2009) y Creswell

- Implica elaborar un mapa conceptual
- Profundiza en la revisión de la literatura y desarrollo

- Índices- R.H.S.

- Desarrolla un índice tentativo global
- Afina hasta lo específico
- Coloca referencias en lugares correspondientes dentro del esquema

## Referencias

- Planteamiento del problema
- Tipo de informe
- Área
- Presupuesto

- Mínimo 30 - tesis pregrado, maestría y artículos para revistas académicas
- 15 a 25 - investigación en licenciatura para materia o asignatura
- 20 a 30 - tesina
- 25 a 35 - tesis de licenciatura
- 30 a 40 - tesis de maestría
- 40 a 60 - revista científica
- 60 a 120 - disertación doctoral

- Sugerencias por autores

## Extensión

- Creswell (2013 a 2005)

- 8 a 15 cuartillas - propuestas de tesis de licenciatura y maestría
- 12 - artículos para revistas científicas
- 20 a 40 - tesis de licenciatura y maestría
- 40 a 50 - disertaciones doctorales

- Savin-Baden y Mayor (2013)

- Aproximadamente 10 000 palabras
- 4 a 5 apartados fundamentales

## Extensión

- Hilando párrafos

- Apa
- Harvard
- Vancouver

- Citando apropiadamente



Cordero, M. del C. (2020). *Origen y evolución del tema*. 35 - 37.