



Universidad del Sureste
Escuela de Medicina

Materia:

Metodología de la investigación

Mtra. Gladis Adilene Hernández López

Presenta:

Fátima Andrea López Álvarez

7* B

Lugar y fecha

Comitán de Domínguez, Chiapas a 20/11/22

**Marco teórico,
fundamental
en el proceso
de
investigación
científica.**

El marco teórico es un elemento que direcciona el camino a seguir en todo trabajo científico, ya que en base a este se inicia, continúa o hace que este fracase.

**MARCO DE
REFERENCIA**

Ubica al problema desde diferentes ángulos que permitan su estudio a través del análisis.

Observación, descripción y explicación de la realidad a investigarse debe ubicar en la perspectiva de lineamientos de carácter teórico.

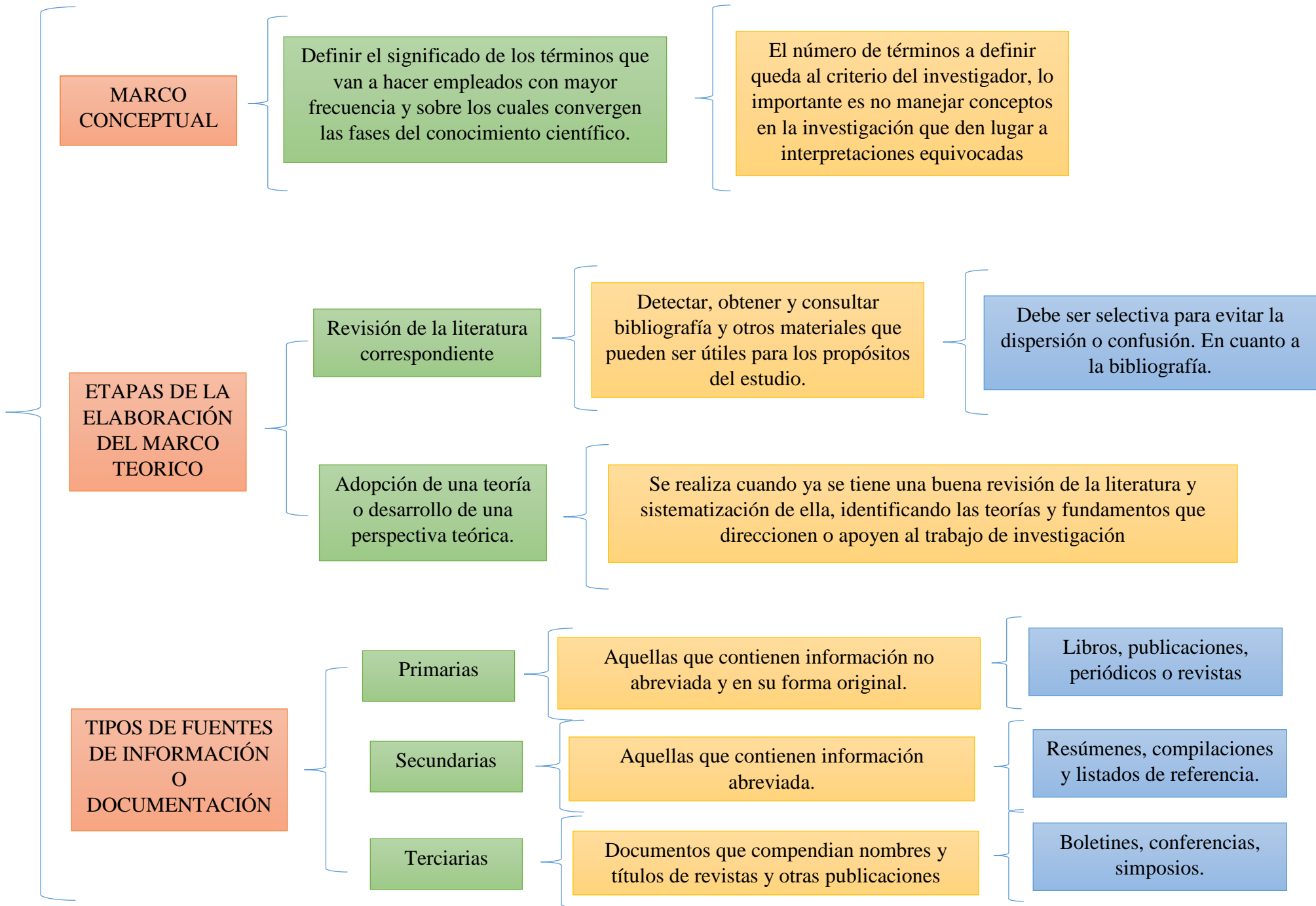
**MARCO
TEÓRICO**

Permite ubicar el tema objeto de investigación dentro del conjunto de las teorías existentes.

Es una descripción detallada de cada uno de los elementos de la teoría que se utilizaran durante el desarrollo de la investigación

- Ayuda a prevenir errores
- Orienta sobre cómo llevar a cabo el estudio
- Amplia el horizonte de estudio.
- Establecimiento de hipótesis.
- Proporciona marco de referencia.
- Decisión sobre datos captados

**Marco teórico,
fundamental
en el proceso
de
investigación
científica.**



**Marco teórico,
fundamental
en el proceso
de
investigación
científica.**

TEORIA

Las teorías no solo consisten en esquemas y tipologías conceptuales, si no que contienen proposiciones semejantes a leyes que interrelacionan dos o más conceptos o variables.

- Indicar una serie de ideas que una persona tiene respecto a algo.
- Conjunto de ideas no comprobables que tiene una persona con respecto a algo
- Representa ideas para las cuales no han sido ideados procedimientos empíricos.
- ETC...

**FUNCIONES Y
UTILIDAD**

Explicar el porqué, cómo y cuándo ocurre el fenómeno.

Sistematizar o dar orden al conocimiento sobre un fenómeno o realidad que es disperso.

Predecir: hacer interferencias a futuro sobre cómo se va a manifestar un fenómeno, dadas ciertas condiciones

Debe ser capaz de describir y explicar el fenómeno al que hace referencia, explicar significa incrementar el entendimiento de las causas y predecir que exista evidencia empírica de las proposiciones de la teoría.

**¿COMO SE
CONSTRUYE
EL MARCO
TEÓRICO?**

Tener todo un método de trabajo y analizando detenidamente la información, haciendo observaciones e interpretaciones y/o discrepancias en algunos casos.

La revisión de la literatura revela que estudios se han realizado anteriormente sobre el problema de la investigación e indica lo que se está haciendo en la actualidad al respecto.

REFERENCIA:

- <https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/a64162f46538e038893cac56cfeac796.pdf>
- Rivera García Patricia. "Marco teórico, elemento fundamental en el proceso de investigación científica". Tópicos de investigación y posgrado. Vol. 5, No. 4, México, mayo de 1998.