

ELEMENTOS DEL MARCO TEÓRICO

- ◆ Antecedentes de investigación
 - ↳ Estudios previos relacionados con el problema
- ◆ Bases teóricas
 - ↳ Teorías, leyes o modelos relevantes
- ◆ Conceptos clave
 - ↳ Definiciones operativas y académicas de los términos centrales

ETAPAS PARA SU ELABORACIÓN

- ◆ Búsqueda sistemática de literatura científica (libros, artículos, tesis)
- ◆ Evaluación crítica de la información (autoridad, actualidad, pertinencia)
- ◆ Síntesis y organización lógica de ideas
- ◆ Redacción estructurada, clara y coherente

RELEVANCIA DEL MARCO TEÓRICO

- ✓ Proporciona un contexto científico al problema
- ✓ Vincula el estudio con el estado actual del conocimiento
- ✓ Justifica la pertinencia y necesidad del trabajo
- ✓ Permite una mejor interpretación de los resultados

FUNCIONES DEL MARCO TEÓRICO

- ◆ Delimita el problema de estudio
- ◆ Orienta el diseño metodológico
- ◆ Evita duplicidad de investigaciones
- ◆ Amplía el conocimiento sobre el tema
- ◆ Establece relaciones entre variables o categorías

¿QUÉ ES EL MARCO TEÓRICO?

- ◆ Es el sustento conceptual de una investigación científica
- ◆ Integra teorías, enfoques, antecedentes y conceptos clave
- ◆ Permite formular hipótesis, comprender el problema y guiar la interpretación de resultados

MARCO TEÓRICO

CRITERIOS DE CALIDAD DEL MARCO TEÓRICO

- ◆ Actualidad: Fuentes recientes y relevantes
- ◆ Pertinencia: Información directa sobre el problema de investigación
- ◆ Profundidad: Explicaciones completas, no superficiales
- ◆ Organización lógica: Ideas conectadas sin contradicciones

MARCO TEÓRICO

Metodología de la investigación

Sergio Fabián Trejo Ruiz

Mi Universidad

Bibliografía (APA 7ª edición):

- Bernal, C. A. (2010). Metodología de la investigación (3.ª ed.). Pearson Educación.
- Hernández, R., Fernández, C., & Baptista, P. (2014). Metodología de la investigación (6.ª ed.). McGraw-Hill.
- Kerlinger, F. N., & Lee, H. B. (2002). Investigación del comportamiento: Métodos de investigación en ciencias sociales. McGraw-Hill.
- Sampieri, R. H., Collado, C. F., & Lucio, M. P. B. (2014). Metodología de la investigación (6.ª ed.). McGraw-Hill.
- Tamayo y Tamayo, M. (2005). El proceso de la investigación científica. Limusa.