

# Investigación práctica: Planificación y diseño

## Revisión de la literatura relacionada

Autores: Paul D. Leedy, Jeanne Ellis Ormrod.

Introducción a la Investigación  
Instituto Tecnológico de Costa Rica  
Estudiante: Kathy Brenes Guerrero.

August 17, 2018

# Tabla de contenidos

- 1 Revisión de la literatura
- 2 Localizar literatura relacionada
- 3 Búsqueda de literatura
- 4 Escribir la reseña de la literatura
- 5 Conclusiones

# Comprender el papel de la revisión de la literatura

- 1 Determinar el estado actual.



Tomado de la referencia [1]

Figure : Trabajo previo.

- 2 Ofrecer nuevas ideas, perspectivas y enfoques.



Tomado de la referencia [2]

Figure : Nuevas ideas.

# Comprender el papel de la revisión de la literatura

- 3 Posibles personas para recibir asesoramiento.



Tomado de la referencia [3]

Figure : Asesoramiento.

- 4 Metodología de trabajo de otros.

- 5 Fuentes de datos que no conocía.

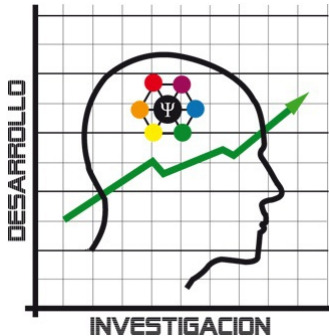


Tomado de la referencia [4]

Figure : Nuevas referencias.

# Comprender el papel de la revisión de la literatura

- 6 Herramientas de medición de otros investigadores.



Tomado de la referencia [5]

- 7 Métodos para lidiar con dificultades.
- 8 Interpretar y dar sentido a los resultados.



Tomado de la referencia [6]

Figura : Gráficos de resultados

Autores: Paul D.Leedy, Jeanne Ellis Ormrod.

Figura : Entender resultados

Investigación práctica: Planificación y diseño

# Comprender el papel de la revisión de la literatura

- 9 Reforzar la confianza en que vale la pena estudiar su tema.



Tomado de la referencia [7]

Figure : Confianza.



Tomado de la referencia [8]

Figure : Recursos invertidos.

# Estrategias para localizar literatura relacionada

- Muchos recursos disponibles.
- Enfocar la búsqueda.
- **Palabras clave.**
- Use libros y publicaciones con fechas de copyright recientes.



Tomado de la referencia [9]

Figure : Ejemplo de Bullying.

# Catálogo de la biblioteca

- Publicaciones periódicas que posee la biblioteca.
- Sistema de clasificación Dewey Decimal (DD).
- Sistema de clasificación de la Biblioteca del Congreso (LC).



Tomado de la referencia [10]

Figure : Catálogo.



# Índices and Abstracts

- **Índice:** Incluye artículos, informes de investigación y otros documentos.
- **Abstract:** Proporciona la fuente del estudio original.

Indexes	Abstracts
Applied Science and Technology Index	Biological Abstracts
Biography Index	Dissertation Abstracts International
Book Review Index	International Political Science Abstracts
Business Periodicals Index	Psychological Abstracts

## Bases de datos en línea

- Permiten búsquedas en miles de revistas y otras fuentes.
- Ubicar fuentes de información disponibles en la biblioteca.



Tomado de la referencia [11]

Figure : Base de datos en línea.

# Bibliotecarios de referencia

- Demostrar cómo usar los recursos.
- La mejor manera de dominar la biblioteca es usarla.

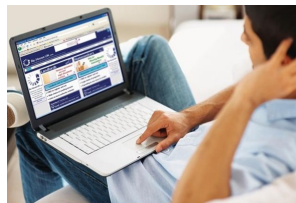


Tomado de la referencia [12]

Figure : Bibliotecario.

## Navegar por Internet

- Indicaciones importantes.
  - 1 Usar al menos dos palabras clave.
  - 2 Escriba un signo más (+) antes de cualquier palabra clave.
  - 3 Ponga comillas alrededor de la frase.
- Siempre que encuentre información, debe anotar el URL y la fecha.



Tomado de la referencia [13]

Figure : Navegar por internet.

# Uso de citas y listas de referencias de los que se han ido antes

- Valiosa orientación sobre estudios de investigación.
- Rastrear cualquier referencia que vea citada por tres o más investigadores.
- **Siempre que sea posible, vaya a la fuente original y léala usted mismo.**

# Búsqueda de literatura

- Seleccionar un problema o pregunta de investigación.
- Enfoque de divide y vencerás.



Tomado de la referencia [14]

Figure : Importante de recordar.

# Usar su tiempo de biblioteca de manera eficiente

- 1 Disponer de herramientas de recopilación de datos.
- 2 Identificar el material y la disponibilidad.
- 3 Desarrollar un plan de ataque.
- 4 Busque sus fuentes.



Tomado de la referencia [15]

Figure : Manejo del tiempo.

## Usar su tiempo de biblioteca de manera eficiente

- 5 Registre toda la información básica mientras lee cada fuente.
- 6 Identifique estrategias para obtener fuentes que no están disponibles.



Tomado de la referencia [16]

Figure : Manejo de los recursos.



## Evaluar la investigación de otros

- 1 Determinar ideas, hallazgos de investigación y conclusiones.
- 2 Conciliar los hallazgos inconsistentes obtenidos.
- 3 Ideas sobre cómo puede mejorar sus propios esfuerzos.

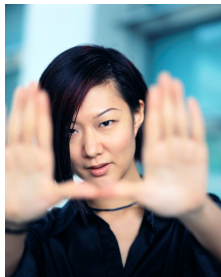


Tomado de la referencia [17]

Figure : Evaluar.

## Escribir la reseña de la literatura

- 1 Obtener la orientación psicológica adecuada.
- 2 Tener un plan.
- 3 Enfatizar la relación con su problema de investigación.



Tomado de la referencia [18]

Figure : Manejo de los recursos.

## Escribir la reseña de la literatura

- 4 Utilizar frases de transición.
- 5 Diferenciar entre escribir la literatura y plagiarla.
- 6 Siempre dar crédito.
- 7 Minimice el uso de citas directas del trabajo de otras personas.

## Escribir la reseña de la literatura

- 8 Resuma lo que dijo.
- 9 Recuerde que su primer borrador seguramente no será su último borrador.
- 10 Pida consejos y comentarios a los demás.

# Conclusiones

- 1 Seleccione un tema que sea de su interés.
- 2 Haga un trabajo de investigación previa antes de comenzar a trabajar.
- 3 Recuerde que hacer una buena revisión de la literatura puede ahorrarle mucho tiempo y trabajo.

# Muchas gracias.