



PRIMERA RECOPILOCIÓN DE INFORMACIÓN

Dra. Valeria Ramos Durán

Maestría en Administración en Sistemas
de Salud

La Primera Recopilación de Información

Importancia y objetivo de la primera recopilación de información

- La información es esencial para los profesionales de la salud, ya que permite estar al día con los avances en diversas disciplinas.
- La actualización constante es crucial no solo para la investigación, sino también para el ejercicio profesional efectivo.
- Conocer las fuentes de información y las técnicas de búsqueda bibliográfica es fundamental en la formación del personal sanitario.
- Facilitar el acceso a información relevante y actualizada en el campo de la salud.
- Promover la investigación y el desarrollo profesional mediante el uso adecuado de la información.
- Establecer un marco de referencia para el análisis y la toma de decisiones en el ámbito sanitario.

La relevancia de la información en Ciencias de la Salud

Objetivos de la recopilación de información

La búsqueda bibliográfica

- La búsqueda bibliográfica se divide en varias etapas, comenzando por definir el objetivo de la búsqueda y la necesidad de información.
- Identificar conceptos clave y seleccionar fuentes adecuadas son pasos cruciales en este proceso.
- Plantear y lanzar una estrategia de búsqueda es esencial para obtener resultados relevantes.
- Es importante revisar los resultados y ajustar la búsqueda según sea necesario para mejorar la calidad de la información.
- Las fichas bibliográficas son herramientas clave en la investigación, permitiendo organizar y identificar las fuentes consultadas.
- Deben incluir datos como autor, título, edición, editorial, lugar y año de publicación.

Proceso de búsqueda

Estrategia de búsqueda

Elaboración de fichas bibliográficas

Fuentes de información

- Las fuentes de información se clasifican en primarias, que ofrecen información original, y secundarias, que indican dónde encontrar información.
- Es crucial seleccionar fuentes adecuadas para satisfacer las necesidades informativas del investigador.
- La elaboración de una bibliografía implica buscar información que aún no se conoce, siendo esencial para el proceso de investigación.
- Los repertorios bibliográficos actualizados son fundamentales para acceder a las últimas contribuciones en un tema.

Tipos de fuentes

Importancia de la bibliografía

Estado del arte

- Los "estados del arte" son estudios que muestran el conocimiento actual sobre un tema, identificando tendencias y vacíos en la investigación.
- No deben confundirse con el marco teórico, ya que el estado del arte implica un análisis crítico de la información revisada.

Fuentes documentales

- Las fuentes documentales incluyen documentos escritos (libros, artículos, informes), filmicos (películas, diapositivas) y grabados (cintas, discos).
- Es fundamental seleccionar adecuadamente las fuentes para garantizar la calidad de la información obtenida.

Definición y propósito

- La investigación documental implica el análisis de información escrita sobre un tema específico para establecer relaciones y diferencias.
- Su objetivo es comprender el estado actual del conocimiento sobre el tema de estudio.

La investigación documental

Estructura de las entrevistas

- Pueden ser estructuradas o no estructuradas, dependiendo de las intenciones del investigador.
- Proporcionan una base para desarrollar un marco de actuación en futuras investigaciones.

Objetivo de las entrevistas

- Las entrevistas exploratorias buscan identificar aspectos relevantes de una situación para obtener una primera impresión.
- Son especialmente valiosas en las etapas iniciales de la investigación, cuando el investigador no está familiarizado con el escenario.

Las entrevistas exploratorias

Enunciar y formular el problema

- Enunciar un problema implica presentar su contexto y antecedentes, mientras que formularlo requiere hacer un pronóstico sobre la situación.
- Un buen planteamiento del problema es crucial para el éxito de la investigación, ya que define el enfoque y los objetivos del estudio.

Directrices para identificar un problema

- Reconocer temas relevantes en la disciplina y familiarizarse con ellos es clave para identificar un problema de investigación.
- La actualización bibliográfica ayuda a valorar la factibilidad y los aspectos éticos del problema a investigar.

Definición y formulación

- Un problema de investigación es una incógnita que requiere ser investigada y que puede contribuir al conocimiento científico.
- La formulación del problema implica enunciarlo adecuadamente, describiendo su estado actual y sus características.

El problema de investigación