

Fuentes de Investigación

Se denomina fuentes de investigación a los distintos materiales ya sean escritos, orales o visuales de los que se hace uso en el planteamiento y desarrollo de una investigación científica. Estos documentos contienen datos que son de relevancia para el planteamiento de nuestras ideas dentro de la investigación y satisfacen nuestras necesidades de conocimiento e información. Tener un número suficiente de fuentes bibliográficas da soporte al investigador en la ampliación del conocimiento que tiene respecto de los temas tratados durante su proceso exploratorio. No hay una cantidad determinada de fuentes que se deba referenciar, esto dependerá de la cantidad de información disponible y de la complejidad de las ideas propuestas.

Las fuentes de información pueden separarse en fuentes formales e informales. Las primeras cuentan con registros y datos bien documentados que avalan su uso y su estructura, tal es el caso de libros, revistas o material de uso científico. En las fuentes informales no existe un control o herramienta que pueda validar su veracidad y la naturaleza de sus aseveraciones, el mejor ejemplo es el de la voz a voz.

En general, las fuentes de información permiten al investigador conocer puntos de algún tema que desconocía, ampliar el conocimiento que había ya adquirido o estar a la vanguardia en tópicos que son de relevancia para las situaciones presentadas en su modelo de investigación.

La información a la que tenemos acceso se puede clasificar en fuentes primarias y secundarias, según el contenido del que dispongan.

Fuentes de Investigación

Fuentes primarias de investigación: son el producto de trabajo intelectual o de investigación intensa. Es el trabajo que se obtiene de primera mano. Se le considera como información original que no ha sido abreviada o traducida. Las fuentes primarias proveen evidencia directa del tema bajo estudio. Generalmente son escritas durante el tiempo que dura la investigación (o inmediatamente después) y/o por los investigadores.

Entre ellas podemos encontrar, por mencionar algunas, las que se enlistan a continuación:

1. Revistas especializadas: son publicaciones periódicas categorizadas y dirigidas a segmentos de interés específicos. Representan una buena fuente de información y de actualidad. Las publicaciones noticiosas quedan incluidas en esta categoría.
2. Reportes de una investigación: conocemos ya la importancia de las estadísticas en la toma de decisiones, no solo para un investigador sino en la vida diaria. Presenta detalles medibles y de fácil entendimiento cuando se procesan de la manera correcta. Aquí se pueden incluir los datos obtenidos de encuestas, entrevistas y evaluaciones de fotografías.
3. Libros: una de las fuentes de referencia más comunes. Son confiables y presentan información muy completa sobre el tema a tratar. Una de las desventajas de esta fuente es que, con el paso del tiempo los datos que contiene se vuelven obsoletos.

En segunda instancia podemos encontrar las fuentes de información secundarias o de segunda mano. En ellas la información hace referencia a las fuentes de información primarias, es decir, presentan información analizada, reelaborada o

Fuentes de Investigación

sinetizada. Su función preponderante es crear un punto de fácil acceso a las fuentes primarias, pues su intención no es brindar información, sino llevar al lector a donde esta se encuentra disponible destacando puntos que se consideren importantes. Aquí se enlistan algunos ejemplos:

1. Directorios e índices: son listas de datos que brindan acceso a personas/instituciones. El directorio nos lleva al lugar preciso y con la persona correcta para obtener los datos buscados.
2. Enciclopedias: las enciclopedias presentan un conjunto de datos organizados por tema, orden alfabético o años. Su principal objetivo es resumir eventos o conceptos importantes para facilitar su análisis. Al igual que los libros, las enciclopedias pierden veracidad debido al paso del tiempo.
3. Revista de resúmenes: contrario a lo que ofrece una revista científica o especializada, estas solo presentan ciertos detalles del tema hablado durante su desarrollo, no ahondan en los tópicos o en los procesos seguidos. Es una buena herramienta en las etapas iniciales de la investigación.

Debido al alcance masivo de internet y a la cantidad descomunal de información que posee, también se le ha considerado como una fuente de información. Hoy en día internet está al alcance de muchísimas personas, lo que nos lleva a crear un mundo globalizado, en el que la información se dispone en cuestión de segundos. Sin embargo, hay que tener cuidado con esta herramienta, pues carece de cualquier tipo de control y no se puede asegurar que los datos fueron recabados adecuadamente o que son reales. Sin duda la tecnología es de gran ayuda, pero se debe ser prudente cuando se le utiliza.

Fuentes de Investigación

Es preciso aclarar que una fuente primaria no garantiza que la información sea más fiable o precisa que la de una fuente secundaria.