Informe de investigación

Es un documento elaborado en su totalidad por el investigador, utilizando la bibliografía, documentos y páginas de Internet necesarias. Las partes constitutivas elementales para este documento según Bloom (1956, p. 43) son;

* Portada: que incluya: Institución, carrera, materia, tema, alumno, grupo, lugar y fecha.
* Contraportada: las mismas del punto anterior, agregando: nombre del maestro.
* Objetivo del trabajo: lo que se busca, la finalidad del trabajo. En este punto se deberán redactar tanto el objetivo general, como los objetivos especí­ficos que sustenten la investigación.
* Índice: listado de los temas a contener el informe de investigación.
* Introducción: la introducción relata con claridad, qué es lo que el lector encontrará en el texto que está a punto de leer; deberá ser atractiva y des­cribir cómo está organizado el documento.
* Contenido (o desarrollo); denota con amplitud, claridad, profundidad y vera­cidad, el tema o temas de la investigación, en un lenguaje sencillo, claro y correctamente escrito.
* Conclusión: es una breve recopilación de los aspectos más relevantes, tanto del tema que se abordó como de la realización del documento; deben mencionarse los principales hallazgos y comentarios acerca del tema que se presentó.
* Bibliografía: deberán escribirse en una hoja aparte y siguiendo el orden aquí presentado; Autor, título, edición, ciudad, editorial, año. Incluirá páginas de Internet, si el investigador considera pertinente su utilización.
* Anexo o glosario: el glosario puede ser un anexo. El anexo se debe integrar a la investigación para sustentar o probar el argumento del investigador, la parte dé anexos se refiere a todo el material que intervino en la inves­tigación.

Otro listado de partes que pueden integrar el informe de investigación según el DGEST/SNEST (1997) es;

1. Agradecimientos o dedicatoria (opcional)
2. Título (portada)
3. Resumen
4. Contenido
5. índice de cuadros, gráficas y figuras.
6. Introducción
7. Análisis de fundamentos
8. Procedimiento o método
9. Análisis de resultados
10. Conclusiones y recomendaciones
11. Bibliografía
12. Anexos. (Lara, 2011, págs. 160-161)