

PRESENTACIÓN DEL PROYECTO

Este último paso nos informa sobre cómo debemos presentar el trabajo de investigación.

Informe de Investigación

Portada (¿Qué tema se abordó?)	Contiene los datos necesarios para identificar la investigación (universidad o instituto, tema de investigación, nombre de los asesores, nombre del alumno, lugar y fecha).
Presentación (¿Qué contiene el informe?)	Breve introducción donde se detalla concretamente todo el procedimiento desde el planteamiento del problema hasta las conclusiones y sugerencias (media cuartilla aproximadamente).
Introducción (¿Qué problema se estudió?)	Da una idea general pero exacta de los diversos aspectos del trabajo. Es un planteamiento claro y ordenado del tema de investigación, su importancia y sus implicaciones.
Fundamentos (¿Qué teorías sustentan la investigación?)	Incluye la fundamentación teórica que sustenta dicha investigación. Además habla del contexto y los comentarios sobre las investigaciones realizadas anteriormente sobre este mismo tema.
Metodología (¿Cómo se estudió dicho problema?)	Los pasos seguidos en la investigación desde la observación del problema, el planteamiento, la búsqueda de información, la selección de la muestra, cómo se recabó la información, cómo se manejaron los datos y cómo se presentan los resultados.

<p>Resultados (¿Qué se encontró con la investigación?)</p>	<p>Se narran los resultados obtenidos, iniciando por las características de los sujetos investigados (edad, procedencia, sexo). Se deben relacionar los resultados obtenidos con los objetivos propuestos, esto nos permitirá comprobar o rechazar la hipótesis planteada.</p>
<p>Discusión (¿Qué similitudes o diferencias se encontraron en relación con investigaciones anteriores?)</p>	<p>En este apartado se menciona a los autores de investigaciones anteriores sobre el mismo tema abordado para así poder precisar las similitudes o diferencias existentes y estar en posibilidad de sugerir nuevas líneas de investigación.</p>
<p>Conclusiones (¿Qué significan dichos resultados?)</p>	<p>Son la parte final de cualquier proceso de investigación. Aquí el investigador debe señalar los resultados más importantes del desarrollo de su investigación. En concreto, debe indicar la demostración o negación de la hipótesis investigada o la comprobación del objetivo señalado. Se debe tener cuidado en su redacción, ortografía y presentación.</p>
<p>Recomendaciones (¿Qué otros trabajos podrían realizarse a partir de los resultados presentados?)</p>	<p>En este apartado se presentan las recomendaciones dirigidas a proporcionar sugerencias a la luz de los resultados obtenidos:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Sugerir respecto a la forma de mejorar los métodos de estudio. b) Sugerir acciones específicas con base a las consecuencias. c) Sugerencias para futuras investigaciones. <p>Las recomendaciones deben ser congruentes con los hallazgos y resultados afines con la investigación.</p>

Propuestas de solución	Tomando en consideración los objetivos se debe dar respuesta a cuando menos uno de ellos, basándose en los datos obtenidos y elaborar las propuestas necesarias, las cuales deben ser concretas y posibles de realizar con los recursos disponibles.
Bibliografía (¿Qué autores se consultaron para fundamentar la investigación?)	Referencias de las consultas bibliográficas que apoyaron la investigación, de acuerdo a las fichas elaboradas para tal fin.
Anexos (¿Qué otros documentos apoyan el contenido del informe?)	Se incluyen los cuestionarios, fotografías, guías de entrevistas, todo lo referente al manejo de datos, gráficas, etcétera.

Referencia:

Hernández Sampieri, R.; Fernández Collado, R. y Baptista, P. (2007) Fundamentos de metodología de la investigación. Bachillerato. Mc Graw Hill. México.