**Ensayo y Articulo de Investigación II**

**¿Qué es un ensayo?**

Es un genero literario el cual permite desarrollar un tema especifico de manera libre y personal. Los ensayos se escriben para dar una opinión o idea donde su estructura no es rígida y sobre documentada, no tiene la rigidez del ámbito científico. Según la REA se define “ escrito en el cual un autor desarrolla sus ideas sin necesidad de mostrar el aparato erudito” .

El ensayo se puede desarrollar de forma expositiva, argumentativa o critica.

* El ensayo Argumentativo, es exposición de la idea del autor, con el propósito de convencer al lector
* El ensayo Critico, es el pensamiento analítico y enjuiciador del autor a un tema.
* El ensayo Expositivo, es la comunicación de ideas de carácter Socio-cultural del autor.
* El ensayo Poético, es el ver el mundo atreves de los sentidos del autor.

**¿Qué es un artículo de investigación?**

Es la forma que se utiliza para comunicar las hallazgo o resultados de un proyecto de investigación y dar a conocer el proceso en su obtención los hallazgos de un investigación científica, educativa y tecnológica; Las cuales tienen una serie de parámetros dictados por la comunidad científica y se conocen con esta sigla “IMRyD”, lo cual corresponde a Introducción, Metodología, Resultados y Discusión.

**¿Qué se debe tener en cuenta para la elaboración de un ensayo?**

Debido a que su característica es de genero literario libre, se tienen unas características básicas para su construcción.

* Tema libre.
* Estilo personal, amistoso y subjetivo.
* Se puede citar o referenciar.
* El desarrollo del argumento es definido por su autor.
* No tiene extensión determinada.
* No tiene publico determinado.
* El autor debe de estar cómodo con su tema.

La escritura clásica de un Ensayo, dicta que deben incluir los siguiente puntos: Título, Introducción, Tesis, Desarrollo y Conclusiones

* **Título**: Todo escrito debe tener un titulo.
* **Introducción**: Se presenta el tema a argumentar.
* Tesis: es la idea principal que será expuesta y defendida a lo largo del ensayo.
* **Desarrollo**: Es la columna vertebral del ensayo, esta conformado por argumentos. Los cuales deben ser debidamente manejados para mantener al lector interesado en el escrito.
* **Conclusiones**: Es un corto resumen de las ideas planteadas o los argumentos expuestos en el desarrollo.

**¿Qué se debe tener en cuenta para la elaboración de un artículo de investigación?**

Lo primero que se debe tener en cuenta es que es un escrito de difusión del conocimiento adquirido de un tema especifico por medio de la investigación.

Debido a que su característica es de genero científico, educativo y pedagógico se tienen unas puntos para su construcción.

* **Título**: Es la identidad de la investigación, debe dar información esencial del contenido del trabajo y debe ser llamativo para seducir al lector.
* **Autoría**: en este punto se da el nombre y apellidos del investigador o investigadores, como también a que institución pertenecen con sus coordenadas. Se acostumbra al final del documento hacer un resumen de la trayectoria del investigador, como sus datos de contacto.
* **Resumen**: En las revisiones bibliográficas esta es la parte que saldrá, por lo tanto es de mucha importancia ya que si en el resumen no queda plasmada con claridad la finalidad del artículo no tendrá el impacto deseado.

El contenido del resumen debe tener los objetivos, las características del contexto del estudio, la metodología empleada, así como algunos resultados importantes.

* **Palabras Clave**: Estas palabras son tomadas del titulo o del contenido del documento, son palabras significativas al tema de investigación y reconocidas en el uso cotidiano para facilitar su clasificación (UNESCO, TEE, CINDOC)
* **Introducción**: Información sobre el porque de la investigación, el para que la investigación y el estado del conocimiento del tema. Teniendo en cuenta la pertinencia de la investigación y su población afectada.
* **Método**: Se describen las características de la investigación y se explica el proceso utilizado, por lo que debe incluir:
* **Estrategia Metodológica**: Define la metodología que se utilizo en la investigación, donde el autor debe explicar el porque y para que utilizo este tipo de metodología.
* **Población y muestra**: La muestra a analizar, lo cual da los datos que son objeto de la investigación. Se debe explicar al lector cual fue el procedimiento de recolección para llegar al objeto de investigación.
* **Herramientas de recolección de información**: Se debe explicar el porque se utilizo la herramienta de recolección, como el porque es la apropiada para el caso de investigación, como su proceso para el documento.
* **Procedimientos**: Son todos los pasos dados en el proceso de investigación, todos los procesos y etapas por las que pasa la investigación como la recogida y el análisis de datos se deben explicar.
* **Resultados**: son los hallazgos de la investigación, los cuales responden el objetivo de esta. Su organización depende de la cantidad y tipo de información recolectada, se recomienda presentar estos datos en gráficos o por criterios metodológicos científicos
* **Discusión y conclusiones**: es la síntesis de los principales hallazgos que dan respuesta al problema, donde se comparan los resultados de la investigación con escritos de otros autores sobre el mismo tema o temas similares. Estas discusiones pueden ser el punto de partida de otras investigaciones.
* Referencias Bibliográficas: Costa de la referencia de las diferentes fuentes tomadas como referencias para la construcción del documento, se aconseja el tomar referencia del mismo ámbito donde si publicara.

Fuentes:

<https://www.aboutespanol.com/que-es-un-ensayo-2879495>

Por [Orlando Cáceres Ramírez](https://www.aboutespanol.com/orlando-caceres-ramirez-2879402)

Actualizado 28 de septiembre de 2016

*"El ensayo es la ciencia, menos la prueba explicita". José Ortega y Gasset, "Meditaciones del Quijote", 1914*

<https://www.colconectada.com/ensayo-y-sus-partes/>

Cómo hacer un ensayo y sus partes

Por [Andrés Rivas](https://www.colconectada.com/author/brian-urban/) - Mar 6, 2014

<http://www.unilibre.edu.co/CienciasEducacion/humanidadesIdiomas/images/stories/pdfs/2013/doc3.pdf>

<http://www.unipiloto.edu.co/descargas/archivo_administracion_de_empresas/guia_ensayos.pdf>

GUÍA PARA LA ESCRITURA DEL ENSAYO

Yolanda Gamboa

Assistant Profesor of Spanish Florida Atlantic University

<http://www.revistalatinacs.org/presentacion.pdf>

Revista Latina de Comunicación Social - 62 enero - diciembre 2007

Dra. Lidia Cabrera ©  
Universidad de La Laguna, ULL, ES

Dr. Luis Carro ©  
Universidad de Valladolid, UVA, ES

<https://explorable.com/es/partes-de-un-articulo-de-investigacion>

[Martyn Shuttleworth](https://explorable.com/users/martyn) (Jun 5, 2009). Partes de un Artículo de Investigación. Apr 07, 2018 Obtenido de Explorable.com

<https://bib.us.es/sites/bib3.us.es/files/escribir_articulo_2015.pdf>

CÓMO ESCRIBIR UN BUEN ARTÍCULO DE INVESTIGACIÓN

Biblioteca de a Universidad de Sevilla, agosto 2016

Estudiante: Natalia Vila Carvajal