ENSAYO

El ensayo es un escrito académico que explota en mayor medida los aspectos argumentativos, y que no se caracteriza por ser exhaustivo en el tratamiento del tema. Un ensayo para Jaramillo (2004) es un diálogo, un diálogo imaginario entre mundos en donde Se da la comunicación del escritor con el cuerpo de-conocimiento que está trabajando, los lectores y consigo mismo; se trata entonces de sus inquietudes de investigación más relevantes. Las novedades y sorpresas que siempre tiene reservado un autor mediante un ensayo, despiertan esa infinitud que cada quien es. Gracias al ensayo, se puede recuperar de manera dialógica las ideas vivas de seres humanos a través del tiempo y el espacio.

Obviamente, hay diferentes maneras de acercarse a la elaboración de un ensayo de investigación. Una es el diálogo establecido por quien ha dedicado una vida' a una conversación, otra es la de'un aprendiz que está en una etapa de iniciación. En ambos casos el espíritu que debe reinar es la comunicación del conocimiento de forma abierta y participativa para que el ejercicio sea trascendental.

Para la redacción de un ensayo se debe considerar que se está manejando el lenguaje escrito de la ciencia, por lo que es necesario utilizar un sistema de codificación conforme a las reglas de comunicación del discurso científico. La elaboración de un ensayo es una tarea a la cual hay que enfrentarse, cuando se informa a la comunidad sobre los resultados parciales de la investigación que Se está realizando.

En este sentido, las preguntas de investigación que guían este trabajo son; ¿que es un ensayo de investigación científica?, ¿cuáles son sus principales características?, ¿cuáles son los elementos básicos para su elaboración? Estos cuestionamientos por resolver conforman la estructura básica del presente documento, el cual se expone como un conjunto de criterios orientadores.

La importancia de dar a conocer las características de un ensayo es que está vinculado con el interés para el desarrollo de investigadores desde las aulas, desde la formación en los instrumentos de comunicación del conocimiento científico, desde el ejercicio de la docencia con responsabilidad en la investigación y la inserción en el medio. Comunidades en el que el juicio argumentado y la escritura

De los resultados de Ia investigación sean el eje del diálogo y del debate en la búsqueda de los acuerdos.

Caracteristicas de un ensayo cientifico:

Una de las principales características que define a los ensayos científicos,

Son las temáticas que ofrecen y que comprenden campos muy diversos, como son: la historia, la ciencia, la filosofía, la política, la literatura etcétera.

Una segunda característica es que su extensión no está sujeta a un parámetro determinado, ya que oscila entre unas cuantas páginas y varios cientos de ellas.

La tercera característica es que la rigurosidad de los planteamientos va desde un análisis de datos empíricos hasta un detallado marco conceptual. Una cuarta característica del ensayo es que los rasgos de sus líneas de trabajo se presentan como aproximaciones, como esbozos iniciales.

Otra de las características fundamentales del ensayo es que permite realizar la incorporación de diversas disciplinas del conocimiento, es el

Ensayo el espacio en el que caben todas las disciplinas del conocimiento. La convergencia o divergencia de enfoque no sólo se pueden presentar en

El ensayo para un mismo tema, sino que es posible generar la convergencia de diferentes áreas del conocimiento para el análisis de una problemática.

En el caso de la elaboración del ensayo científico, sus características no solamente radican en su extensión, también en los datos y las teorías que se. Utilizan, así como el proceso mismo de pensar y las sugerencias capaces de ser

Proyectadas por el mismo lector. Este carácter del ensayo está determinado, en cierto modo, por el público a quien se destina.

Las ventajas de un ensayo

Agilidad. Esto quiere decir, su sencillez productiva, su capacidad de comunicar en forma directa. En el caso de los ensayos de investigación, no hay por qué evidenciar de forma detallada el proceso de investigación seguido; esto porque una de las funciones sustantivas del ensayo es conocer las Implicaciones temáticas y no el proceso metodológico de producción. Por tal motivo aunque la libertad temática del género, en el caso del ensayo de Investigación científica es fundamental, no implica que el ensayista de a Ciencia cancele el rigor en el uso de datos, Citas bibliográficas y sus Correspondientes referencias documentales.

- Brevedad. Aunque es conveniente puntualizar que ensayos largas

también lo suficientemente virtuosos, la corta extensión perteneciente. (Muñoz, págs. 141-148)