



¿CÓMO ELABORAR UN REACTION PAPER?

Se diseñaron con el propósito de expresar qué es lo que se piensa o siente acerca de un tema. Consiste en una serie de preguntas respecto de algún texto, artículo, video, capítulo de libro o conocimientos previos sobre algún tema, etcétera.

¿Cómo se empieza?

1. Revisar con atención lo que se pidió que se responda o lea.

2. Al realizar lo anterior, pregúntate lo siguiente:

- ¿Qué sentimientos provoca la lectura?
- ¿En qué parte concuerdas y cuál no?
- ¿Puedes identificarte con la información? ¿Cuál sería la mejor forma de evaluar lo que lees?



Imagen 1. Una serie de preguntas con la finalidad de saber que piensa la gente.



- ***En mi opinión...***
- ***Porque...***
- ***La idea central es...***
- ***Además de...***
- ***Por ejemplo...***
- ***Por otra parte...***
- ***Sin embargo...***
- ***Por consiguiente...***
- ***Finalmente...***
- ***En conclusión...***

Documento final

Debes organizar la información anterior de la siguiente manera

- ***Una introducción (no mayor a dos párrafos).***
- ***Un desarrollo o cuerpo del texto.***
- ***Una conclusión o cierre.***

INTRODUCCIÓN

II. Cuerpo

- El cuerpo deberá contener los párrafos que proporcionan el apoyo a tu tesis.
- Cada párrafo deberá contener una idea.
- La oración principal de cada párrafo deberá apoyar tu argumento.
- La oración final de cada párrafo deberá conducir al siguiente párrafo.



III. Conclusión

La conclusión puede ser:

- Una nueva exposición de lo redactado a lo largo del texto.
- Un comentario que engloba tu reacción total.
- Una predicción de los efectos de tu argumento principal.
- Nota: tu conclusión no deberá incluir información que no hayas abordado antes.



Imagen 2. Una nueva exposición de lo redactado a lo largo del texto.

HERRAMIENTAS DIGITALES PARA ELABORAR UN REACTION PAPER

<http://es.openoffice.org/programa/>



<http://office.microsoft.com/es-mx/downloads/>

<http://www.libreoffice.org/download/>

REFERENCIAS

- What is a Reaction paper? Recuperado el 30 de noviembre de 2011 de www.artresourcesforteachers.com/files/...reaction_paper.doc