

## **Produzcamos un ensayo**

### **Rosaura Hernández Monroy**

Tomado de: Gloria Cervantes, Rosaura Hernández, Alejandra Herrera, Elsa Muñiz y Graciela Sánchez Guevara. *Cómo Leer la Ciencia para Todos (Géneros Discursivos)*. Primera Edición. México D.F. Fondo de Cultura Económica, 2005. Pág. 152.

Para realizar un ensayo es conveniente realizar las siguientes actividades:

1. Elegir un tema sugerido por los textos leídos que resulte interesante y sobre el que se tengan lecturas e información precedentes.
2. En relación con ese tema, adoptar una postura que se convertirá en la propia tesis o idea directriz.
3. Plantear los argumentos que den sustento a dicha idea tomándolos de los autores antes leídos, ya sea para apoyarse en ellos o para rebatirlos y defender los propios.
4. Escribir una introducción en que se presente el tema a tratar, la tesis y una explicación, tanto de su importancia como del enfoque con que se piensa desarrollar.
5. Al ir desarrollando la temática, expresar puntos de vista personales al respecto. Contrastarlos con los de los autores que se hayan leído, "discutir" con ellos, puede resultar que se esté de acuerdo o no con sus ideas. Es importante defender las propias con base en argumentos.
6. A partir de lo planteado en la introducción y en los argumentos sustanciales con que se defendió el punto de vista personal, escribir una conclusión.
7. Redactar el ensayo cuidando claridad, precisión y ortografía.
8. Recordar que es necesario incluir las citas textuales entre comillas y escribir al pie de página la nota correspondiente, enlistando los datos del libro.
9. Al final, integrar la bibliografía anotando las fichas de los libros.
10. Leer en voz alta el ensayo.
11. Comprobar que el texto sea congruente y esté cohesionado.
12. Darle una presentación adecuada.