

GUADALUPE NÁJERA LÓPEZ

1. ¿Quién fue Charles Babbage?

Fue un inglés que agraviado por los errores de las matemáticas que eran impresas renunció a su posición en Cambridge. Construyó una máquina cuyo nombre lo bautizó como máquina diferencial.

2. ¿Qué es una computadora?

Es un sistema electrónico que ha llevado a cabo operaciones aritméticas y donde podemos realizar los trabajos fácilmente.

3. ¿Qué es la entrada de datos?

Es el medio por el cual transcribimos una información a una computadora.

4. ¿Cuántos tipos de computadora existen?

Existen dos tipos de computadora: las digitales y las analógicas.

5. ¿Cómo se clasifican las computadoras?

Las computadoras se clasifican en electrónicas y mecánicas.

6. ¿Qué tipo de hardware debe tener una computadora?

Debe tener monitor, mouse, bocinas, impresoras, teclados.

7. ¿Qué función desempeña la motherboard?

Es la placa principal del monitor; es la que se encarga de distribuir el almacenamiento de datos.

8. ¿Qué es un procesador de texto?

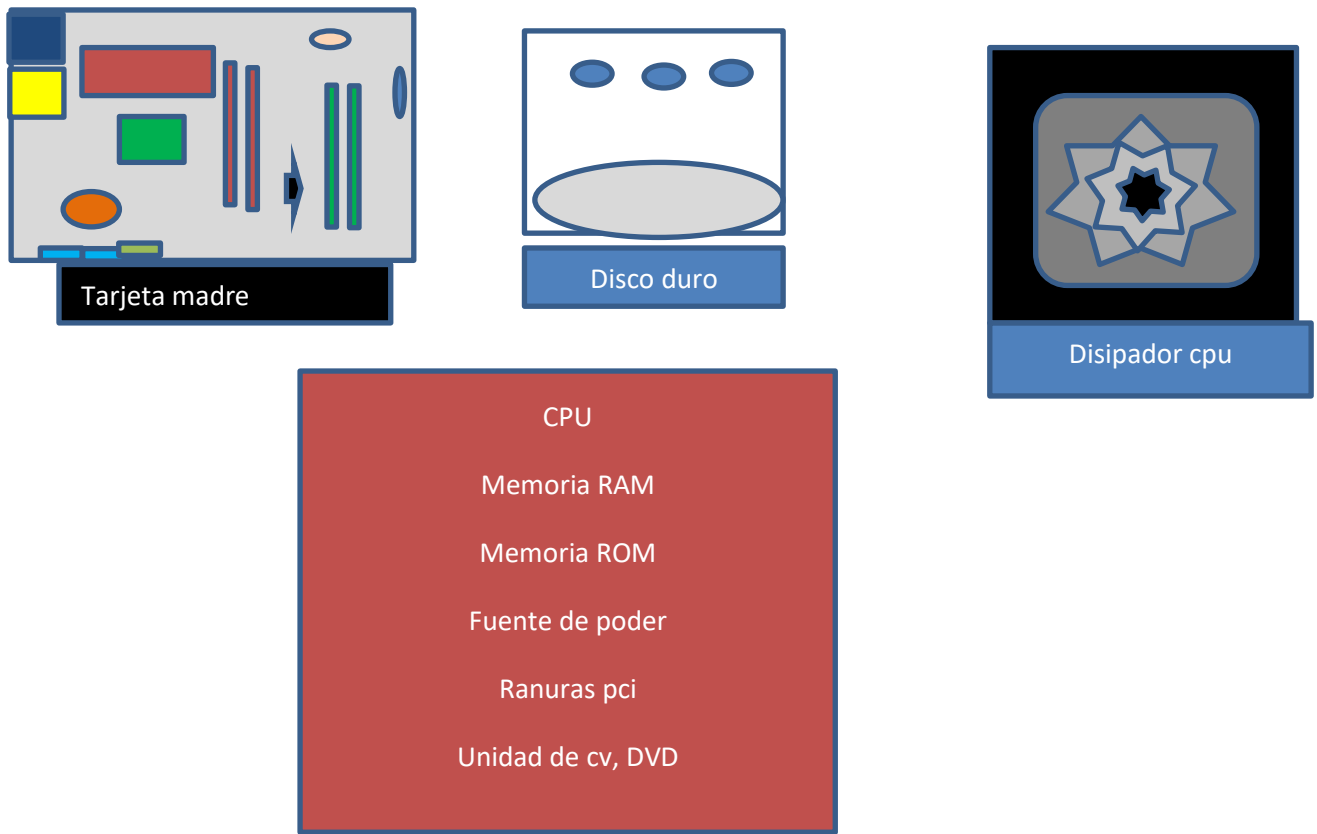
Es donde se redacta un oficio o trabajo realizado en uno de los programas de Windows.

1. ¿Qué otra función tiene los procesadores de textos?

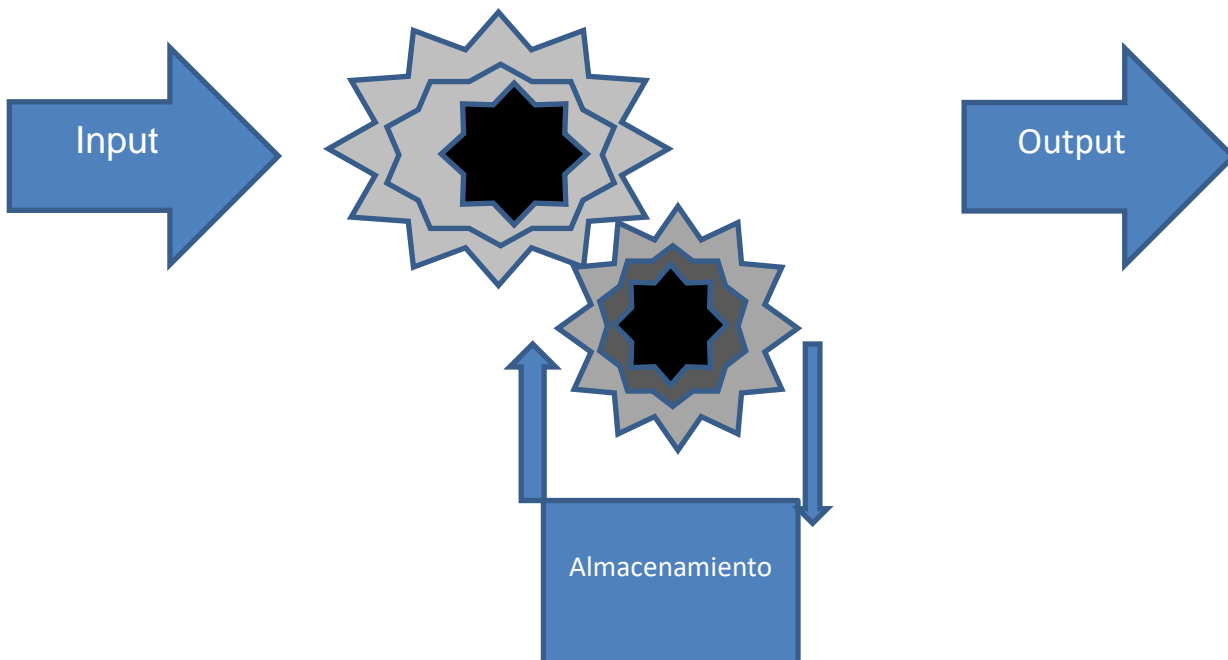
El uso de ficheros de datos, diccionario, realización de datos.

2. Menciona tres ventajas del procesador de texto.

Partes internas de la computadora



Flujo al imprimir una hoja de trabajo.



Información básica de las propiedades de las carnes rojas y blancas

En la comparativa de carne blanca vs carne roja, la diferencia principal se encuentra en la cantidad de hierro que contiene una respecto a la otra. La carne roja tiene un mayor contenido de este mineral, y por eso se recomienda para tratar anemias. La **carne blanca tiene menos grasa, y por ello es una carne más digestiva.**

