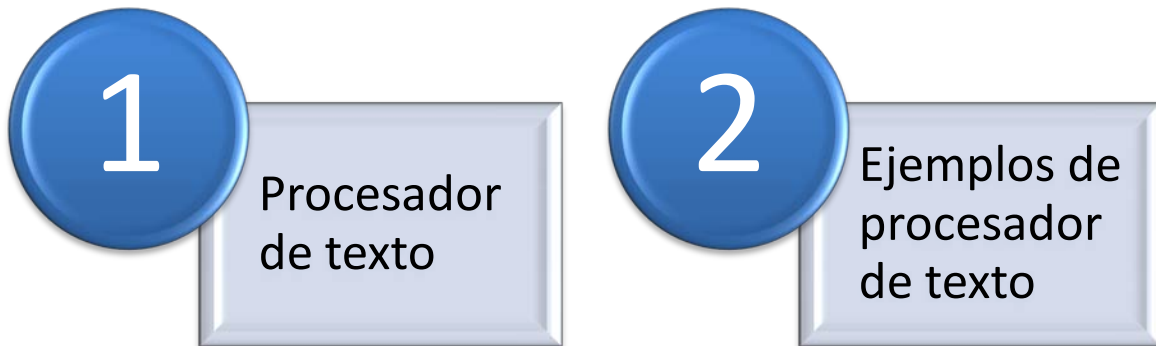


Objetivo de la clase: el alumno aprenderá que es un procesador de textos y para qué sirve.

MAPA



DESARROLLO DE CLASE

PROCESADOR DE TEXTO

Un procesador de texto es una aplicación informática destinada a la creación o modificación de documentos escritos por medio de una computadora. Representa una alternativa moderna a la antigua máquina de escribir, siendo mucho más potente y versátil que ésta.

Los procesadores de textos nos brindan una amplia gama de funcionalidades, ya sean tipográficas, idiomáticas u organizativas, con algunas variantes según el programa de que se disponga. Como regla general, todos pueden trabajar con distintos tipos y tamaños de letra, formato de párrafo y efectos artísticos; además de brindar la posibilidad de intercalar o superponer imágenes u otros objetos gráficos dentro del texto.

Como ocurre con la mayoría de las herramientas informáticas, los trabajos realizados en un procesador de textos pueden ser guardados en forma de archivos, usualmente llamados documentos, así como impresos a través de diferentes medios.

Los procesadores de texto también incorporan desde hace algunos años correctores de ortografía y gramática, así como diccionarios multilingües y de sinónimos que facilitan en gran medida la labor de redacción.

ALGUNOS EJEMPLOS



WordPerfect®
for the Apple IIgs



RESUMEN

Como podemos ver un procesador de texto es una aplicación que nos servirá para redactar cartas, oficios entre otros documentos con un estilo profesional y de buena presentación.

A diferencia de las antiguas maquinas de escribir aquí podemos corregir sin tachones en la hoja, utilizar diferentes tipos de letra, tamaños, colores, insertar imágenes e imprimir mas de una vez sin tener que redactar todo nuevamente.

ACTIVIDAD DE APRENDIZAJE

Investigue sobre otros procesadores de texto y envíe su investigación al correo electrónico de su profesor.

BIBLIOGRAFIA

http://es.wikipedia.org/wiki/Procesador_de_texto