



Mi Universidad

Ensayo

Nombre del Alumno: Daimner Gize Tapia Pérez

Nombre del tema: Procesador de texto

Parcial: 2do parcial

Nombre de la Materia: Computación

Nombre del profesor: Evelio Calles Pérez

Nombre de la Licenciatura: enfermería

Cuatrimestre: primer cuatrimestre

Procesador de texto

Un procesador de texto es una aplicación informática destinada a la creación o modificación de documentos escritos por medio de un ordenador.

Representa una alternativa moderna a la antigua máquina de escribir, ahora es mucho más potente y versátil que ésta.

Programa que convierte el ordenador en una máquina de escribir, con memoria y capaz de manejar con soltura los textos, haciendo modificaciones, cambiando orden o mezclando distintos textos. Puede hacer formateo de texto con el manejo de distintos tipos de letras, con posibilidades de resaltado. Su objetivo es obtener una salida impresa formateada.

Algunos ejemplos de procesadores de textos son Microsoft Word, de la suite Microsoft Office, Writer de la suite OpenOffice.org (WYSIWYG) y LyX (WYSIWYM).

Los procesadores de texto permiten:

- * Escribir un texto, viendo el resultado de lo que se escribe inmediatamente. Es posible editar cualquier porción del texto, fácilmente: agregar texto, cortar, pegar, etc.
- * Permite un sin número de formatos, gráficos, estilos, tabulaciones, tablas, etc. Lo que los hace sumamente flexibles.
- * Suelen tener un corrector de ortografía y gramática, además de otras herramientas de idiomas como sinónimos/antónimos, etc.

Los procesadores de texto más conocidos son:

- * El simple Bloc de Notas de Windows.
- * El WordPad de Windows.
- * El Microsoft Word que trae el paquete Office.

* El paquete StarOffice y el OpenOffice.org, ambos con editores de texto gratuitos.

Otros de código abierto: AbiWord • Bean • GNU TeXmacs • IBM Lotus Symphony • KWord • LyX • Neo Office • OpenOffice.org Writer

A la venta para Windows: Atlantis Word Processor • IBM Lotus Word Pro • Jarte • Microsoft Works • PolyEdit • Scientific Workplace • WordPad

A la venta para Windows y otros sistemas: Adobe InCopy • Corel WordPerfect • Microsoft Word • StarOffice Writer

La importancia de estos radica en que es un software informático destinado a la creación y edición de documentos de texto. Los procesadores de texto brindan unas u otras posibilidades según la aplicación de que se disponga. Como regla general básica, todos los procesadores de texto pueden trabajar con distintos formatos de párrafo, tamaño y orientación de las fuentes, efectos de formato, además de contar con las propiedades de poder cortar y copiar texto, fijar espacio entre líneas y entre párrafos, alinear párrafos, establecer sangrías y tabulados, crear y modificar estilos, activar presentaciones preliminares antes de la impresión o visualizar las páginas editadas. Los procesadores de texto incorporan desde hace algunos años también correctores automáticos de ortografía y gramática así como diccionarios multilingües y de sinónimos que facilitan sobremanera la labor de redacción.

Microsoft Word

Microsoft Word, es un procesador de texto que puede utilizar para crear documentos nuevos y modificar los que ya existen. Con Word puede componer un documento, una carta, resumen, memoria, presentación, historia corta, y a continuación, llevar a cabo cambios fácil y rápidamente. Puede agregar y eliminar texto, cambiar la disposición y el formato. Puede obtener ayuda con la ortografía y con la gramática mientras escribe e incluso corregir errores automáticamente con Autocorrección”.

Critica de herramientas

Pues la verdad todas las herramientas nos ayudan en diferentes cosas, donde unas sirven pero otras no, donde las que no sirvieron antes si ocupan su función pero las demás no entran.

Por eso no puedo argumentar desventajas donde todas y cada una de ellas sirven a su manera y a su tiempo.