



Mi Universidad

Ensayo

Nombre del Alumno: Ángel Gabriel Pérez Soto

Nombre del tema: Redacción de lo aprendido

Parcial: I

Nombre de la Materia: Computacion I

Nombre del profesor: LIC. Evelio Calles Pérez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: I

INTRODUCCION

Procesador de textos, a menudo en la materia de computación se escucha frecuentemente esta palabra, analicemos el concepto de este: Es un tipo de programa o aplicación informática cuya función principal es crear o modificar documentos de textos, escritos principalmente en la computadora con muchas más funciones y versatilidad. Se podría decir que es la versión moderna de la máquina de escribir pero más allá de eso un procesador es particularmente más esencial en un ordenador o computadora ya que no solo nos ayuda a crear una palabra, un párrafo o un texto, nos introduce al mundo tecnológico pues la comunicación por escrito es uno de los avances más grandes de la humanidad.

Como dato interesante este programa son unos de las primeras creaciones para las computadoras personales.

Ahora bien, como podremos manejar dicha aplicación.

En este trabajo analizaremos las funciones que realiza, como ejecutarlas y su importancia en la computadora como procesador de textos. También veremos uno que otro atajo para dicho programa informático.

DESARROLLO

En la actualidad hay un sinfín de procesadores de texto, pero nosotros nos centraremos en uno particular el cual es WORD, de Microsoft. Que con sus elementos ayudan a que trabajar en él sea más fácil de desempeñar.

Al entrar al programa, se puede observar una hoja en blanco o área de trabajo que es donde se crea o se modifican los textos. Como mencionaba anteriormente para modificar el texto se necesita de la Barra de Herramientas la cual se encuentra en la parte superior del área de trabajo , se compone con diferentes y muy útiles acciones que realizan distintas tareas dependiendo del bloque que se encuentra , tal es el caso de la Barra de Titulo , en ella aparecerá el título del trabajo ,seguimos con la Cinta de Opciones y la más importantes ya

que en ella se modifica el documento se conforma de pestañas y comandos que cambiarán el texto las cuales se le llaman menús. En el menú inicio, está separada por bloques (Fuente, Párrafo, Estilos) y manejando iconos los cuales nos permiten dar tamaño a las letras, fuente, color, borrar, resaltado, efectos, subrayado, cursivas, alinear textos y darle diferentes tipos de estilos que nos ayudarán a que el texto se vea presentable, de igual manera tenemos al menú Insertar con sus respectivos bloques (Tablas, Ilustraciones, Complementos, Multimedia, Vínculos, Encabezados y pie de página, Texto, Símbolos) como su nombre nos indica nos ayuda a insertar imágenes, formas, gráficas, número de página, ecuaciones y símbolos. Después tenemos al menú diseño y diseño de página con sus bloques (Formato del documento, Formato de página) nos ayuda al dar color a la hoja, crear espacios entre párrafos, efectos a los textos, marca de agua, bordes de página. Justo al lado tenemos al menú Referencias la cual se encarga de poner un encabezado o pie de página al texto, y finalmente al menú Correspondencia la cual se encarga de crear sobres y etiquetas.

Como nota, existen ciertas combinaciones de teclas o meta comandos que son pequeños atajos para realizar tareas específicas unos ejemplos serían `ctrl +E` esta combinación selecciona todo el texto para poder modificarlo, `ctrl +N` es para poner en negritas una palabra o todo el texto, `ctrl+ K` las pone en cursiva, `ctrl +J` justificar texto, `ctrl+ Q` alinear a la izquierda, `ctrl+D` alinear a la derecha, `ctrl+T`, `ctrl+ins` comienzo de hoja, `ctrl+x` eliminar tabla centrar, entre algunas otras que nos ayudan y nos facilitan elaborar un texto en este programa.

La importancia de un procesador implica el software informático destinado a la creación de textos y a la modificación de ellos, como ya hemos visto el procesador puede trabajar en distintos formatos, tamaño, estilo, efectos, se pueden cortar, borrar, alinear e incorporar textos y finalmente todo trabajo realizado en un procesador informático pueden guardarlos en formas de archivos o documentos.

Conclusión

En conclusión, los procesadores de textos se han convertido en una gran ayuda al crear un trabajo escrito que esta alcance de todos, permitiendo y facilitando la modificación de los trabajos realizados.

Con este análisis aprendimos la importancia de los procesadores de textos en las aplicaciones informáticas ya que nos brindan unas u otras posibilidades.