



**Nombre de alumno: David Ramírez
Lopez**

**Nombre del profesor: José de Jesús
Argüello**

Nombre del trabajo: ensayo

PASIÓN POR EDUCAR

Materia: tecnologías de la inf.

Grado: 1°

Grupo: BRH05EMC0120-A

Comitán de Domínguez Chiapas a 1 de octubre de 2020.

INTRODUCCION

En este tema hablaremos del tema de procesador de textos para saber más de una parte de nuestra computadora como sirve para que sirve como funciona y sus partes para que esta pueda funcionar.

Procesador técnico

Un procesador de texto es un tipo de una aplicación informática que nos permite crear y editar un documento de texto (como este) en una computadora. Se trata de un software de muchas funcionalidades de relación con diferentes tipografías, los tamaños de letra colores, tipos de párrafos, efectos artístico entre otras cosas opcionales, con todas estas opciones disponibles podemos escribir trabajos escolares, cartas entre otros textos ya que también es posible crear en él, tarjetas diplomas, volantes, etc.

Los procesadores de textos que son muchas variedades de funcionalidades que son tipográficas, semánticas, organizativas y estéticas estas son algunas variantes según el programa informática que se dispongan.

Como ocurre la mayoría de las herramientas informáticas, todos los trabajos realizados en el procesador técnico se pueden guardar en una distinta forma es de archivos, se le llaman documentos así impresos a través de diferentes medios

El procesador de texto también incorpora correctores de ortografía y gramática, así como los diccionarios multilingües y de símbolos tesauros que facilita más la labor.

¿Que son tipográficas? La definición de tipográfica se denomina así a la tarea u oficio e industria que se ocupan de la elección de tipos (letras diseñadas con unidad de estilo) por ejemplo, para hacer una labor de impresión, la cual se pueden hacer referencia los elementos, letras, números, y símbolos que tienen un contenido impreso ya sea en soporte físico o digital.

Las herramientas y las partes básicas de un procesador de texto

- Especifica el tipo de tamaño de las letras así como también podemos cambiar el color de texto
- Diseñar y determinar a nuestro gusto los márgenes y tabuladores
- El procesador de texto revisa la ortografía y gramática
- Búsqueda del texto específico
- El procesador de texto corrige los errores ortográficos y gramaticales
- Utiliza las líneas, bordes y sombras
- Resalta el texto en letras cursivas, negritas, subrayado, color y movimiento (en pantalla)

- El procesador de texto enumera automáticamente las paginas, párrafos o componentes de un listado
- Crea las viñetas automáticamente (como estas que estoy usando)

Formato de texto

El formato de texto tiene muchas características técnicas y de las representaciones de un texto, objeto o el documento en distintos ámbitos tanto reales como virtuales

Se llaman formatos en la colección de aspectos de forma, y apariencia para emplear para distinguir a una entidad a otra, los escenarios analógicos y digitales, en las publicaciones gráficas y en los archivos web y en todos los tipos de ámbitos.

En la informática, el concepto de formato contiene muchos significados, común de relacionar a este término es de almacenamiento y la modalidad de archivo cada tipo de formato difieren con el contenido de cada tipo de archivo de un ordenador y por ejemplo en un formato de mp3 (de música o de audio) es algo distinto al formato .doc (de texto) y también del .ppt (de una presentación con diapositivas), también se puede decir del formato del tipo de un disco duro en los términos de las particiones.

Bibliografía

<https://computacioncades.wordpress.com/2008/09/02/formato-de-texto/>