



COLEGIO PABLO GARRIDO VARGAS

“A la vanguardia con la
Tecnología Digital”
UTP

TAREA TECNOLOGIA

Nombre alumno:	
Curso: 6° año	Fecha: del 04 al 08 de Mayo Semana 06
Profesor(a): Edgardo Martínez Hidalgo	
Objetivo de Aprendizaje: Utilizan Software de texto	
Habilidades: Organizar información de investigaciones en software de presentación y hojas de cálculo	

Instrucciones: Lee y

1.- Elabora una tabla que considere las ventajas y desventajas de los procesadores de texto.-

Ventajas	Desventajas

Ventajas de los Procesadores de Texto

Los procesadores de texto han traído consigo múltiples ventajas para hacer estos más dinámicos. Además de esto, los procesadores de texto también te ofrecen otros beneficios:

- Te permiten editar el contenido fácilmente.
- Entre sus herramientas podrás disfrutar de un corrector ortográfico.
- Trabajan con distintas imágenes.
- Ahorran insumos como papel, tinta, entre otros.
- Te conceden la posibilidad de trabajar con trabajos más profesionales.
- Puedes compartir la información generada sin complicaciones.
- Son sencillos al momento de trasladar y editar.

Desventajas de los Procesadores de Texto

Aunque esta herramienta ha sido sumamente productiva para grandes empresarios y terceros, también ha tenido algunos fallos, tales como:

- El contenido ya publicado estará propenso a sufrir de plagio.
- Al presentarse fallas de luz se puede perder la información que ha sido grabada.
- Los archivos pueden llegar a dañarse o en su defecto, a no guardarse.
- Evidentemente requiere de un dispositivo electrónico para funcionar.
- El programa de Word es costoso.

La historia de los procesadores de texto o también llamados procesadores de palabras comienza hace más de 2 siglos atrás, y ha tenido una gran evolución en su línea de tiempo desde los primeros procesadores de texto mecánicos, pasando por los electrónicos hasta llegar a los actuales procesadores de texto de software: El inglés Henry Mill (1714) ejemplifica una máquina de escribir tan perfecta que era confundida con imprentas. Un siglo más tarde, aparece una segunda patente en Estados Unidos el famoso Tipógrafo por William Austin Burt. Con una palanca se seleccionaba el carácter a imprimir y luego se apretaba contra el papel. Y una manivela lateral permitía saltar hasta quince líneas por página.

2.- Investiga la Historia de los procesadores de textos