



Mi Universidad

Nombre del Alumno **Karime Dahian González Rivas**

Nombre del tema **Procesador de textos**

Parcial **Segundo**

Nombre de la Materia **Computación I**

Nombre del profesor **Aldo Irecta**

Nombre de la Licenciatura **Psicología**

Cuatrimestre **Primer**

COMPUTACIÓN I

PROCESADORES DE TEXTO

¿QUE ES UN PROCESADOR DE TEXTOS?

Es un dispositivo o software capaz de crear, almacenar e imprimir documentos de texto. Permite a los usuarios escribir y modificar texto, visualizarlo en una pantalla, guardarlo electrónicamente e imprimirlo.

El software de procesamiento de texto es una de las herramientas tecnológicas más comunes del mundo, ya que permite a los usuarios crear currículos y cartas de presentación, correspondencia comercial, entradas de blog, novelas y mucho más.

CARACTERÍSTICAS

1.-MANIPULACIÓN DE TEXTO

La principal característica de cualquier procesador de texto es la capacidad de manipular texto dentro de un documento, como la posibilidad de insertar, cortar y pegar, y copiar texto.

2.-ESPECIFICACIONES DE FUENTES

Otra característica estándar de los procesadores de texto es la posibilidad de cambiar el aspecto de las fuentes dentro de un documento.

3.-ASISTENCIA PARA ORTOGRAFÍA Y GRAMÁTICA

La mayoría de los procesadores de texto incorporan un corrector ortográfico y gramatical básico.

4.-HERRAMIENTAS DE COLABORACIÓN

Los procesadores de texto basados en navegadores facilitan la colaboración de varias personas en un mismo documento.

