**¿QUÉ ES Y PARA QUE SIRVE UN PROCESADOR DE TEXTOS?**

U

n procesador de textos es un software informático destinado a la creación y edición de documentos de texto. Viene a ser la “nueva máquina de escribir”. Los procesadores de textos 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 cortar y copiar textos, fijar espacio entre líneas y entre 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.

Existen multitud de procesadores de textos, cada uno con sus ventajas e inconvenientes, aunque muchas veces es mas importante si el entorno gráfico del procesador y la manejabilidad es mas importante que lo que el programa ofrece.

Podemos distinguir entre:

Libres (gratuitos):

1. Writer (open office): que simula Word
2. Lyx: que se escribe genera documento en formato LaTex. Se caracteriza por su estabilidad, y rigurosidad. Se utiliza mucho en el ámbito científico (publicación de artículos). La mayor desventaja es que es más complejo de utilizar que otros procesadores.

Comercial:

* Microsoft Word – Windows y Mac:
* WordPerfect: tuvo gran popularidad en los años 80 y 90, aunque no es muy usado actualmente.

2CIIXMM