

PODCAST. Por Paco Aldarias.

TEMA 3 PARTE 2 PROCESADOR DE TEXTOS

El **procesador de textos** es una aplicación informática para el tratamiento de textos (creación, edición, modificación y procesamiento de documentos de texto con formato tal como el tipo y tamaño de la tipografía, adición de gráficos, etc.) a diferencia de los editores de texto, que manejan solo texto simple.

En un procesador de textos un **párrafo** es el conjunto de palabras que hay hasta que hay un punto y aparte.

En un procesador de textos la **línea viudas** son las últimas líneas de un párrafo que quedan solas al principio de la página. La **línea huérfana**, es la primera de un párrafo que aparece aislada al final de una página. Una regla mnemotécnica es que la viuda tiene pasado, pero no tiene futuro; la huérfana tiene futuro, pero no tiene pasado.

Son **procesadores de texto** el word de microsoft, el writer de libreoffice, Doc de Google. La extensión de los archivos de word es doc, del writer es odt.

Un **editor de textos** es notepad en windows, o gedit en linux. Un editor de textos crea ficheros con extensión txt. Los ficheros txt contiene texto plano.

En un procesador de textos la **cabecera y el pie** de página afecta a todas las páginas. Las **notas** al pie sólo afectan a la página donde se escriben.

La **sangría** es la introducción de varios caracteres en blanco (espacios) al comenzar un párrafo. Una **sangría francesa**, también conocida como sangría de segunda línea, establece la primera línea de un párrafo colocándola en el margen y, a continuación, aplica sangría a cada línea posterior del párrafo. La sangría normal es la que en un párrafo, primera línea la que se sangra y el resto de líneas no.