



hábitat
puma

Procesador de texto



¿Qué es un procesador de texto?

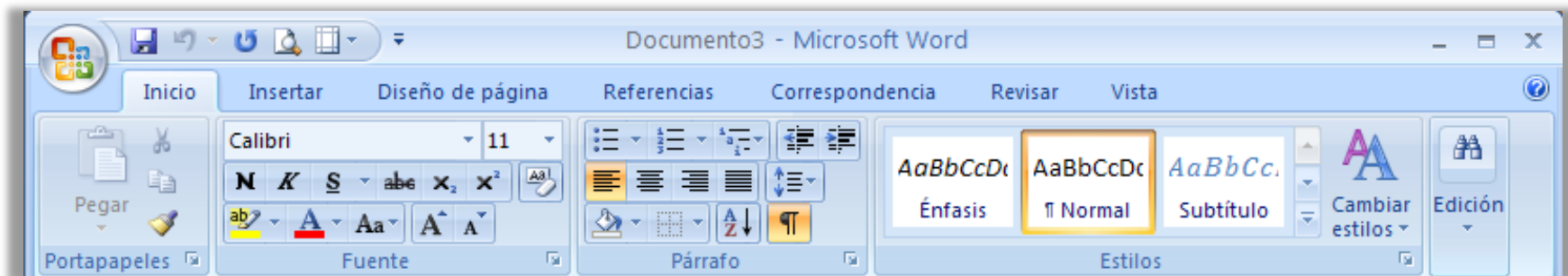


Es un software destinado a la creación y edición de documentos de texto.



¿Cómo está organizado?

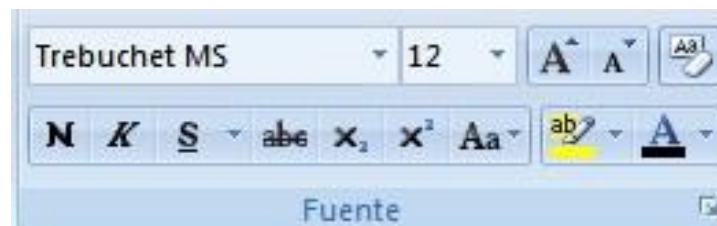
Cuenta con herramientas para cortar, copiar y pegar texto; así como para buscar y reemplazar palabras u objetos seleccionados por mencionar algunas opciones.





¿Qué puedo hacer?

Permite usar **tipos**, **tamaños**, **estilos** y **colores** de fuente, así como distintos formatos y alineaciones de párrafo.



Permite establecer diferentes sangrías y tabulaciones, así como determinar espacios entre las letras, líneas y párrafos; introducir cuadros de texto, numeración y viñetas de distinto tipo.

1. Esquema numerado.
 - 1.1 Primer rubro.
 - 1.2 Segundo rubro.

- viñeta
- ◆ viñeta
- ✚ viñeta
- viñeta

Sangría

Izquierda: 0 cm

Derecho: 0 cm

Especial: Francesa

En: 0.63 cm

Sangrías simétricas

Espaciado

Anterior: 6 pto

Posterior: 0 pto

Interlineado: 1.5 líneas

En:

No agregar espacio entre párrafos del mismo estilo

Permite introducir encabezados y pies de página

tablas

A	B	C	D	E
X		X	X	
	X			X
			X	
X		X		X

autoformas



imágenes



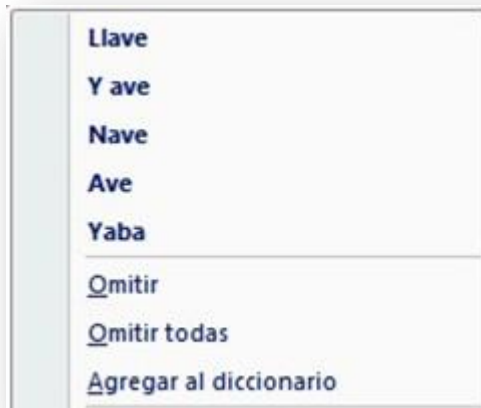
comentarios

Comentario [G1]: HOLA, TE HAGO UN COMENTARIO.

texto artístico

hipervínculos y más.

Permite incorporar tipografía matemática.



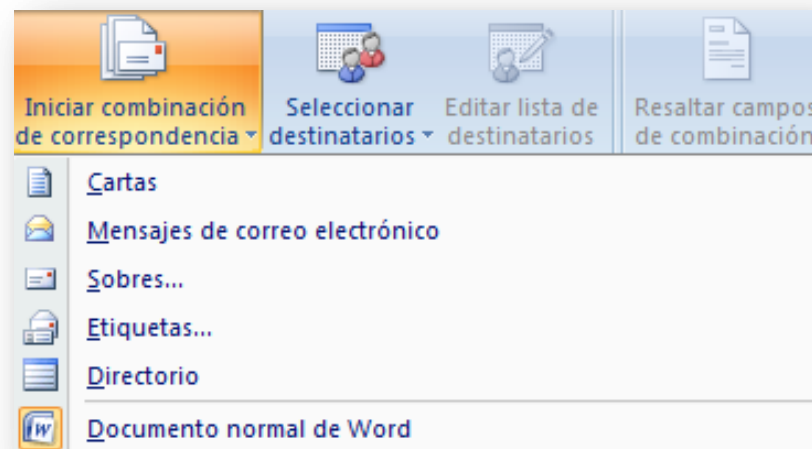
Yave

$$\int_a^b f(x) dx$$

$$\sum_{i=1}^n i = \frac{n(n+1)}{2}$$

Cuenta con correctores automáticos de ortografía y gramática, así como con diccionarios multilingües y de sinónimos que facilitan la labor de redacción.

Facilita tareas complicadas como la creación de índices y glosarios, así como la posibilidad de enviar una misma carta u oficio a múltiples destinatarios, mediante la herramienta de combinar correspondencia.

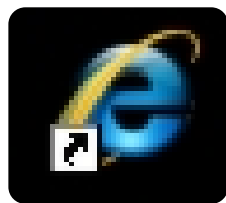




¿Qué puedo hacer?



Permite generar archivos en diversos formatos, por ejemplo en html para los navegadores de Internet como Explorer, Mozilla, Safari, entre otros.

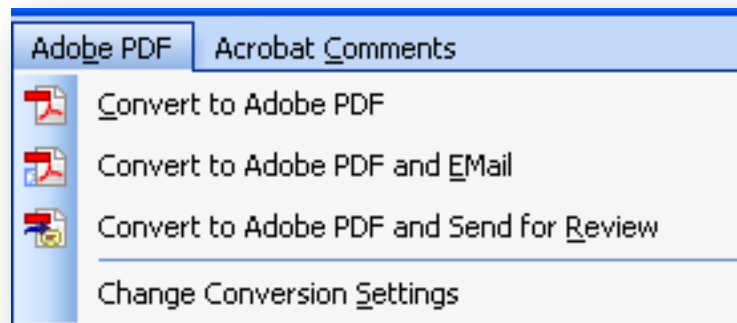




¿Qué puedo hacer?



Hace posible agregar a la barra de herramientas enlaces a otros programas, como por ejemplo *Adobe PDF*, para convertir los archivos del procesador de textos al formato pdf del programa Acrobat Reader.





Ejemplos de procesadores de texto mayormente utilizados:

Apple iWork Pages



Microsoft Word



Open Office Writer





Créditos



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
SECRETARÍA GENERAL

Dirección General de Cómputo y de
Tecnologías de Información y Comunicación

Enero 2010

Héctor Argueta Villamar
María Juana Linares Altamirano
Contenido y elaboración

Reyna Díaz Huerta
Imágenes