

INTRODUCCIÓN A LOS PROCESADORES DE TEXTO

Actividad 3. Tipos de procesadores.

1. Lee con atención y une correctamente el tipo de procesador de texto con su descripción. Puede haber más de una respuesta para cada tipo de procesador de textos.

	() Separan el contenido del formato.
(A) WYSIWYG	() Estos procesadores suelen ofrecer colaboración en tiempo real.
	() Ejemplos de este tipo de procesadores están LaTeX y Markdown.
	() Muestran el documento tal y como se verá al imprimirla.
(B) WYSIWYM	() Son aplicaciones de procesador de textos que se instalan directamente en la computadora.
	() Combinan características de procesadores WYSIWYG y WYSIWYM.
	() Son comunes en la redacción de documentos técnicos y académicos.
(C) Híbridos	() Permiten aplicar formato directamente sobre el texto que estamos viendo.
	() Este tipo de procesadores de texto son accesibles a través de un navegador web, por lo que no requieren instalación.
	() El usuario define los elementos del texto a través de etiquetas.
(D) De escritorio	() Ejemplos de este tipo de procesadores de texto tenemos a Google Docs y Zoho Writer.
	() Son los más comunes hoy en día.
	() Ejemplo de este tipo de procesadores tenemos a Scrivener.
(E) En la nube	() Procesadores de textos con funciones limitadas, ideales para texto sin formato.
	() Ejemplos de este tipo de procesador son Microsoft Word y Google Docs.
(F) Básico o ligero	() El formato aplicado al texto se aprecia visualmente hasta que se genera el documento.
	() Ejemplos de este tipo de procesadores tenemos al Bloc de Notas y WordPad.