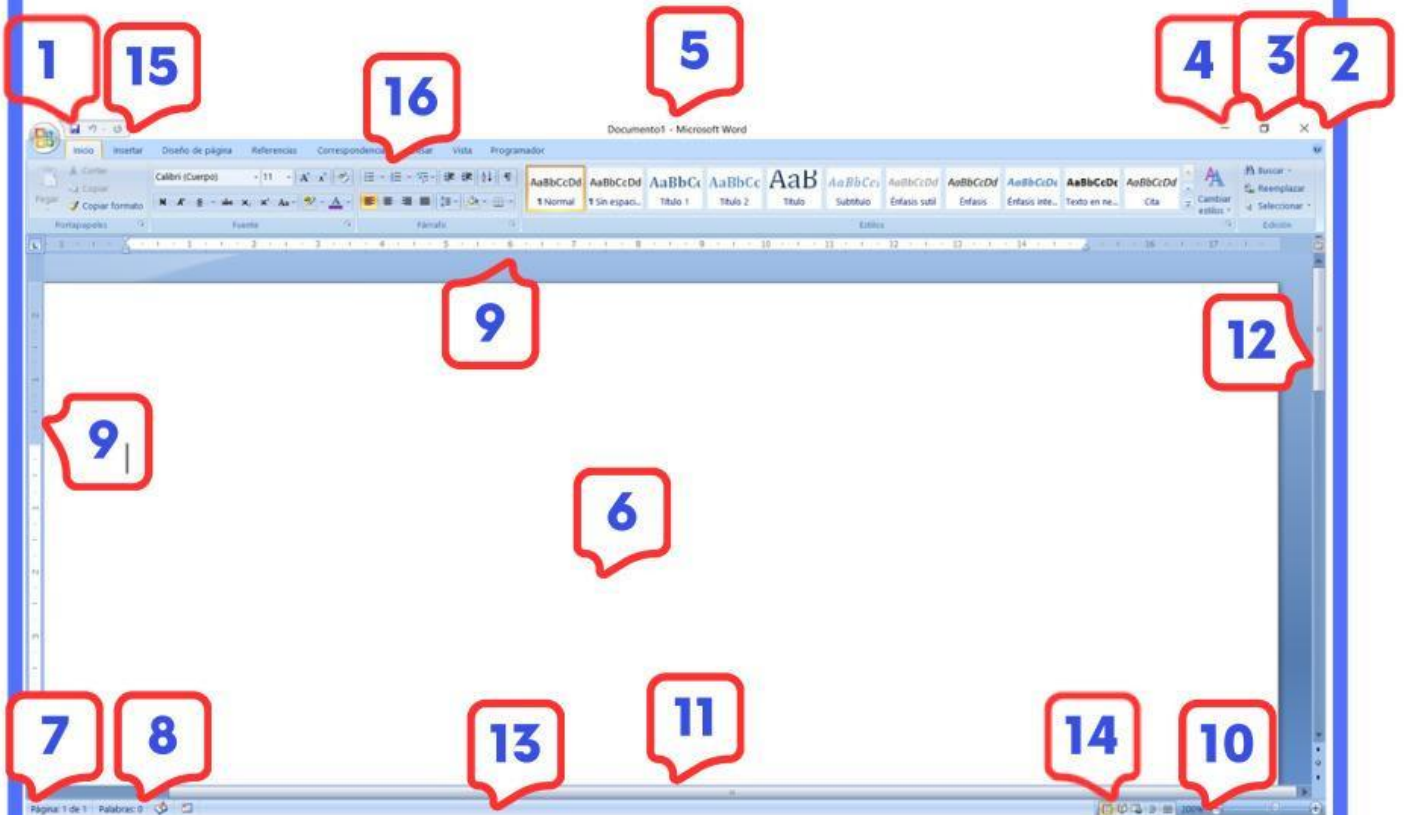


PROCESADOR

de textos

EJERCICIO 1: Selecciona y nombra las distintas partes de la interfaz de un programa procesador de textos



- 1 -
- 2 -
- 3 -
- 4 -
- 5 -
- 6 -
- 7 -
- 8 -

- 9 -
- 10 -
- 11 -
- 12 -
- 13 -
- 14 -
- 15 -
- 16 -

Área de escritura

Barra de desplazamiento horizontal

Barra de desplazamiento vertical

Barra de estado

Barra de herramientas de acceso rápido

Cerrar

Cinta de opciones

Guardar Minimizar

Nombre del documento

Número de páginas

Número de palabras

Regla

Restaurar

Vistas del documento

Zoom

PROCESADOR

de textos

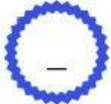
EJERCICIO 2: Indica si las siguientes afirmaciones son VERDADERAS o FALSAS



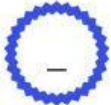
Los procesadores de texto SOLO sirven para escribir.



Programas como Microsoft Word, Bloc de notas, OpenOffice Writer, WordPad o Google Docs, son procesadores de texto.



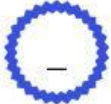
Un procesador de textos es una aplicación informática para la creación, edición, modificación y procesamiento de documentos de texto con formato.



En un procesador de texto no se pueden escribir símbolos o fórmulas matemáticas.



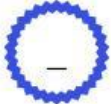
La CINTA de OPCIONES es una franja que contiene las herramientas y utilidades necesarias para realizar acciones en Word



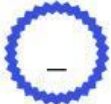
Es necesario utilizar un programa diferente para insertar imágenes, gráficos o tablas.



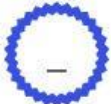
Hay que hacer 2 documentos diferentes para hacer una portada a un trabajo.



Los documentos de texto son archivos que se guardan con la extensión ".doc", ".txt", ".dot", ".docx", ".odt", entre otros.



Los documentos en formato PDF se pueden abrir, leer y modificar con un procesador de texto.



Los procesadores de texto elaboran un índice del documento de manera automática.

