



GUÍA N°14
EVALUACIÓN
PROCESADOR DE TEXTOS
Tecnología

SEGUNDO SEMESTRE
Guía N°14/UNIDAD 4
CURSO 2º Básico
Prof.:
amartinez@soceduc.cl

Importante: es imprescindible que el estudiante asiste a clases virtuales y/o presenciales para poder desarrollar las habilidades de la asignatura. Esta guía de aprendizaje es un apoyo y complemento a las clases.

Objetivos de aprendizaje

- ❖ Usar procesador de textos para crear, editar y guardar información.

EVALUACIÓN SUMATIVA (CON NOTA) EL USO DE PROCESADOR DE TEXTOS

Instrucciones.

- ❖ Ingresa a un procesador de texto (Word o Docs.):
- ❖ Apoyándote de lo que ves en tu pantalla, deberás grabar un video explicando el procesador de texto, respondiente a estas 3 preguntas:
 - 1) ¿Para qué sirve un procesador de textos?
 - 2) ¿Qué herramientas tiene? Muestra al menos 3 y explica para qué sirven.
 - 3) ¿Cómo se utilizan? Muestra y explica los pasos para modificar un texto en el programa.
- ❖ Si no puedes grabar el video y a la vez mostrar el procesador de textos, puedes apoyarte en el material que te adjunto al final de esta guía. Lo imprimes o lo dibujas en hojas de block para que puedas mostrar las herramientas y el paso a paso.
- ❖ Recuerda revisar la rúbrica con la cual será evaluado tu video.
- ❖ Envía tu video al correo de tu profesora jefe, identificando siempre tu nombre y el título de la evaluación "**PROCESADOR DE TEXTOS**".

❖ FECHA DE ENTREGA: LUNES 29 DE NOVIEMBRE

¡IMPORTANTE!

Prepara tu evaluación reforzando el contenido en el libro digital. Para ello debes pinchar el siguiente link, luego unidad 1 y avanzar desde la página **9 hasta la 16**.



https://sitios.mineduc.cl/enlaces/textos_escolares/2do/#page-01

MATERIAL PARA TU PRESENTACIÓN

(Puedes imprimirlo o dibujarlo en hojas de block)

PROCESADOR DE TEXTO

Inicio Insertar Diseño

Pegar = Cortar = Copiar

Century 14

N | k | S | *abc* |

En Chile se reconocen nueve pueblos originarios. El más numeroso es el Mapuche, seguido de los pueblos Aymara, Atacameño, Diaguita, Quechua, Rapa Nui, Colla, Kawésqar y Yagán.



Rúbrica “Procesador de textos”

Tecnología

Puntaje total: 9 puntos.

PREGUNTA(*)	LOGRADO (3 puntos)	POR LOGRAR (2 puntos)	INSUFICIENTE (1 punto)
1 ¿Para qué sirve este software (o programa digital)?	Explica, de forma completa, la función de un procesador de textos.	Explica, de forma incompleta, la función de un procesador de textos. Por ejemplo, solo menciona que sirve para escribir, pero no explicita que es digitalmente y para editar textos.	Explica funciones que no tienen relación directa con un procesador de textos. Por ejemplo, menciona que sirve para jugar o leer o escribir. O se visualiza que el adulto explica la función del procesador de texto.
2 ¿Qué herramientas tiene? Muestra al menos 3 y explica para qué sirven.	Muestra al menos 3 herramientas que tiene el procesador de textos, explicando para qué sirven cada una de ellas.	Muestra al menos 2 herramientas que tiene el procesador de textos, explicando para qué sirven cada una de ellas. Muestra las 3 ó 2 ó 1 herramientas, pero explica para qué sirven de forma general todas las herramientas.	Muestra 1 herramienta que tiene el procesador de textos, explicando para qué sirven cada una de ellas. Muestra las 3 ó 2 ó 1 herramientas, pero no explica para qué sirve cada una. O se visualiza que el adulto muestra y explica las herramientas del procesador de texto.
3 ¿Cómo se dibuja? Muestra y explica los 4 pasos para ir dibujando en este programa digital.	Muestra y describe de forma completa los pasos, con sus propias palabras, para editar un texto en un procesador de textos.	Muestra y describe, de forma incompleta los pasos, con sus propias palabras, para editar un texto en un procesador de textos. Muestra los pasos para editar un texto en un procesador de textos, pero no los describe. Describe los pasos para editar un texto en un procesador de textos, pero no los muestra.	Omite información respecto a los pasos para editar un texto en un procesador de textos; o se visualiza que el adulto muestra y describe lo solicitado.

(*) Si no responde una pregunta, su puntaje será 0 puntos en esa pregunta.