



Centro Escolar Mixto "Santa María"

Asignatura: TICS

Profesor (a): Nery Boj	Nota:	Valor: 20 Puntos
Alumno (a):	Grado: Segundo Básico	Examen I Bimestre
Fecha:	Sección:	Clave:

PRUEBA DE PRIMER BIMESTRE- CICLO ESCOLAR 2022

INSTRUCCIONES GENERALES: Lea detenidamente lo que se le indica. Responda según sus conocimientos adquiridos. Queda prohibida la utilización de material de apoyo para responder la prueba.

I Serie

Instrucciones: Seleccione la respuesta correcta.

1. Se refiere a todos los componentes físicos (que se pueden tocar) de la computadora.

Software	Hardware	Periféricos	Dispositivos
-----------------	-----------------	--------------------	---------------------

2. Proporcionan al usuario el resultado final de la información.

Software	Dispositivos entrada	Dispositivos Salida	Hardware
-----------------	-----------------------------	----------------------------	-----------------

3. Medios con que el usuario proporciona ordenes al computador para que este las procese.

Dispositivos entrada	Software	Dispositivos entrada	Dispositivos de almacenamiento
-----------------------------	-----------------	-----------------------------	---------------------------------------

4. Realiza el proceso pesado del equipo a través de un programa.

Hardware de entrada	Software de procesamiento	Hardware de procesamiento	Hardware de almacenamiento
----------------------------	----------------------------------	----------------------------------	-----------------------------------

5. Dispositivos donde se guardan los programas de aplicación y los datos generados.

Hardware de procesamiento	Hardware de almacenamiento	Hardware de entrada	Software de procesamiento
----------------------------------	-----------------------------------	----------------------------	----------------------------------

6. Seleccione un ejemplo de periférico de almacenamiento.

USB	USV	UCB	Cámara
------------	------------	------------	---------------

7. Seleccione un ejemplo de periférico de procesamiento.

Memoria RAM	CD	TORRE	WORD
--------------------	-----------	--------------	-------------

8. Son las rutinas lógicas, digitales e intangibles (que no puedes tocar) de tu equipo informático o móvil

Software	Hardware	Periféricos	Dispositivos
-----------------	-----------------	--------------------	---------------------

9. Seleccione un Software de aplicación.

WORD	VISUAL	WINDOWS	LINUX
-------------	---------------	----------------	--------------

10. Seleccione un software de sistema.

ANDROID	WORD	VISUAL BASIC	PASCAL
----------------	-------------	---------------------	---------------

II Serie

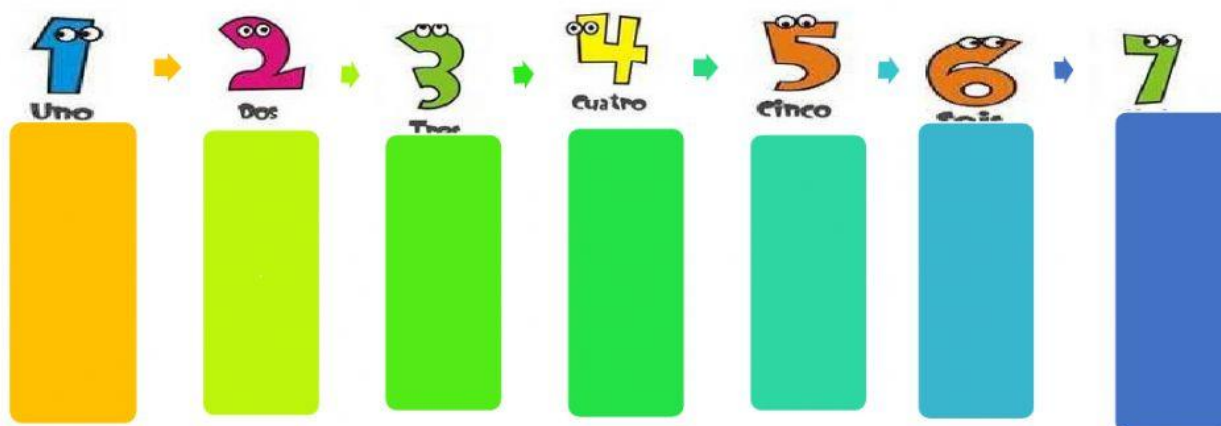
Instrucciones: Arrastre cada dispositivo a su clasificación correspondiente.

Entrada	Salida	Almacenamiento	Procesamiento



III Serie

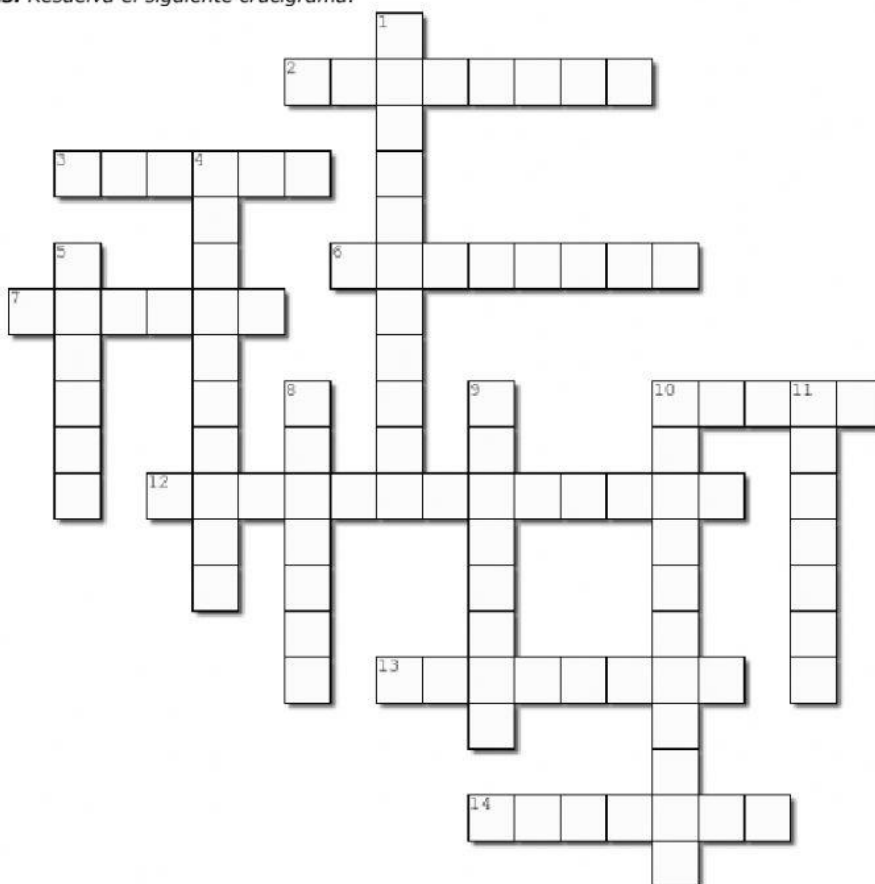
Instrucciones: Ordene los pasos para la corrección ortográfica y gramatical de Word.



Revisa las palabras marcadas o frases en el cuadro de diálogo "Ortografía y Gramática" que se activa	Resalta el texto al que le deseas revisar la ortografía o posiciona el cursor en cualquier lugar del documento para revisar el texto completo.	Selecciona la opción "Ignorar una vez" o "Ignorar todo" si no necesitas estas correcciones o si todas las veces que aparece esa palabra debe pasarse por alto.	Haz clic en "Cambiar" para hacer la corrección sugerida. Esto reemplazará la palabra original con la ortografía correcta.	Selecciona "Cambiar todo" si todos los casos de este error de ortografía deben ser corregidos dentro del documento.	Selecciona "Herramientas" en la barra de herramientas estándar y selecciona "Ortografía y gramática" en el menú desplegable	Comprueba la ventana de sugerencias en la sección inferior de la ventana "Ortografía y Gramática" para las correcciones.
--	--	--	---	---	---	--

IV Serie

Instrucciones: Resuelva el siguiente crucigrama.



Horizontal

2. Sirven para dividir el documento o una parte de este en varias partes
3. Procesador de textos integrado de la suite ofimática Open Office
6. Fue inventado en 1871 por Antonio Meucci, aunque el primero en patentarlo fue Alexander Graham Bell, en 1876
7. Es una computadora (ordenador) portátil más grande que un smartphone
10. Es parte de la suite de productividad iWork de Apple
12. Es parte de un completísimo paquete de oficina (Microsoft Office)
13. Conjunto de elementos físicos o materiales que constituyen una computadora o un sistema informático.
14. Perteneciente a la suite informática de Código abierto Oficina GNOME

Vertical

1. Guarda únicamente en formato de texto plano (TXT)
4. Es un aparato electrónico destinado a la recepción y reproducción de señales de televisión
5. Son periféricos de salida son los que se encargan de enseñar los resultados de los procesamientos.
8. Es un procesador de textos básico, similar al Bloc de Notas
9. Conjunto de programas y rutinas que permiten a la computadora realizar determinadas tareas.
10. Con que otro nombre se denomina al hardware de una computadora
11. Son los dispositivos que permiten introducir datos o información en una computadora