

















VERIFICACIÓN DE APRENDIZAJE II UNIDAD 2026





Valor: 30 puntos.

I SERIE

Instrucciones: complete el siguiente cuadro con la información indicada.

No.	Imagen del componente	Nombre del componente	Tipo de componente (Conector o puerto)
1			
2			
3			
4			
5			
6			

7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				

17			
18			
19			
20			

II SERIE

Instrucciones: seleccione la respuesta correcta en cada enunciado.

- Teclas que sirven para realizar algunas funciones especiales.
 - Teclas especiales.
 - Teclas numéricas
 - Teclas direccionales
 - Teclas alfanuméricas
- Teclas que se utilizan para navegar.
 - Teclas especiales.
 - Teclas numéricas
 - Teclas direccionales
 - Teclas alfanuméricas
- Tipo de teclado especial para personas con discapacidad visual.
 - Teclado braille
 - Teclado ergonómico
 - Teclado gamer
 - Half keyboard
- Teclado especial para los usuarios gamin.
 - Teclado braille
 - Teclado ergonómico
 - Teclado gamer
 - Half keyboard
- Teclado dedicado a una función específica, en especial en las entradas de los hogares.
 - Teclado capacitivo
 - Teclado mediacenter
 - Teclado virtual
 - Teclado ergonómico
- Teclado utilizado especialmente para tareas de oficina.
 - Teclado virtual
 - Teclado ergonómico
 - Teclado virtual
 - Teclado ofimático
- Distribución de teclas más utilizadas.
 - Qwerty
 - Azerty
 - Dvorak
 - Colemak
- Teclado con capacidad de ser enrollado para su transporte.
 - Teclado flexible
 - Teclado ergonómico
 - Teclado multimedia
 - Teclado de membrana

9. Teclado que posee teclas especiales para aplicaciones multimedia.

- a) Teclado flexible
- b) Teclado ergonómico
- c) Teclado multimedia
- d) Teclado de membrana

10. Teclado que necesita de una superficie plana para ser proyectado de forma virtual.

- a) Teclado flexible
- b) Teclado de proyección
- c) Teclado multimedia
- d) Teclado de membrana

III SERIE

Instrucciones: resuelva los siguientes problemas, utilizando los factores de conversión necesarios. Seleccione la respuesta correcta. Deje constancia en una hoja de papel.

1. Convertir 2 GB a MB.
2. Diana compro un DVD de 4.5 GB de almacenamiento, para que su primo Daniel le grabe fotos que pesan 4 MB cada una. ¿Cuántas fotos puede almacenar Daniel en el DVD?
3. Aurora quiere comprar un teléfono con buena velocidad de RAM. El teléfono A tiene una velocidad de 5,120 MB y el teléfono B, tiene una velocidad de 5 GB. ¿Cuál de los 2 teléfonos debe elegir y por qué?
4. Héctor necesita llevarle 3 películas románticas a su mamá, éstas duran un poco más de 2 horas, son de alta calidad y pesan 5.1 GB. ¿Cuánto espacio disponible debe tener su memoria USB para poder grabar las 3 películas?