



<b>ENTREGA DE ACTIVIDADES</b>				<b>No.</b>	
				<b>Curso: Reparación y soporte</b>	
<b>Datos del alumno</b>				<b>Logotipo Personal</b>	
<b>Apellido, Nombre</b>	<b>Ovando Cordón Mario Carlos Alberto</b>	<b>Bloque</b>	<b>II</b>		
<b>Clave</b>	<b>16</b>				
<b>Fecha de entrega</b>	<b>17\3\2022</b>	<b>Hora</b>	<b>12pm</b>		

**Nota:** al terminar de adjuntar la información a su proyecto, convertir el documento en formato PDF, el formato de texto deberá ser: alienación de texto *justificado*, tipos de fuente Courier New 12puntos, imágenes centradas y agregar un marco de imagen.

### **Partes Externas:**

1. La CPU o Unidad central de Procesamiento
2. El monitor del computador de escritorio
3. El ratón o mouse
4. El teclado
5. La cámara web
6. Bocinas
7. Impresoras
8. Micrófono
9. Escáner
10. UPS



## **Partes internas:**

1. Fuente de poder
2. Microprocesador
3. Memoria RAM
4. Disco duro
5. Tarjeta de video
6. Tarjeta de sonido
7. Motherboard o placa base
8. Ventiladores

## **Preguntas:**

1. Es la unidad de procesamiento, dentro se encuentran todos los sistemas que reciben, traducen y envía la información.

**R: CPU**

2. Este capta ondas sonoras.

**R: Microfono**

3. ¿Para qué nos sirve la memoria RAM?

**R: Es la memoria de la computadora que almacena la información que un programa necesita mientras se ejecuta.**

4. Y en caso de que se vaya la luz, le permite salvar los documentos y apagar la computadora sin la pérdida de información. ¿Cuál componente es?

**R: Fuente de poder**

5. ¿Para poder escuchar lo que reproducimos necesitamos de unas?

**R: Bocinas**



6. ¿Es un componente que viene integrado en la placa base de la PC o se instala aparte para ampliar sus capacidades?  
**R: Tarjeta de video**
7. ¿Qué significan las siglas UPS?  
**R: Uninterruptable Power Supply**
8. ¿Cómo se le llama también al UPS?  
**R: Sistema de Alimentación Ininterrumpida**
9. ¿Qué otro nombre tiene el mouse?  
**R: Ratón**
10. Podemos sacar o imprimir de forma física los documentos que necesitamos.  
**R: Impresora**
11. Mencione 3 partes internas de una computadora.  
**R: Disco duro, memoria RAM, fuente de poder**
12. Mencione 3 partes externas de una computadora.  
**R: Bocinas, impresora, teclado**
13. ¿Para qué nos sirve la tarjeta de sonido?  
**R: Permite la salida de audio controlada por un programa informático llamado controlador**
14. ¿Para que nos sirve una cámara web?  
**R: Es una pequeña cámara digital conectada a una computadora la cual puede capturar imágenes y transmitir las a través de internet**
15. ¿Cómo le podemos llamar también a la cámara web?  
**R: Webcam**
16. Explique con sus propias palabras para que sirve el monitor.  
**R: Nos sirve para poder ver todo lo que nosotros realizamos en nuestra computadora**
17. ¿De qué manera nosotros podemos grabar un audio en nuestra computadora?  
**R: Por medio de un micrófono**



COLEGIO CIENTÍFICO MONTESSORI "SOLOLÁ"  
CURSO  
2022

18. ¿Las laptops tienen cpu?

**R: Si tienen**

19. ¿Para qué sirven el ventilador?

**R: Logran que la temperatura del ordenador sea la adecuada**

20. Lleva a cabo las órdenes que se van dando por parte del usuario del dispositivo vía sistema operativo

**R: Microprocesador**