
	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ</b>		
	<b>Proceso: CURRICULAR</b>	<b>Código</b>	
<b>Nombre del Documento:</b> Planes de mejoramiento		<b>Versión 01</b>	<b>Página</b> 1 de 1

<b>ASIGNATURA /AREA/ NÚCLEO</b>	Tecnología e Informática	<b>GRADO:</b>	7°
<b>PERÍODO</b>	1°	<b>AÑO:</b>	2023
<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE</b>			

### DESEMPEÑOS:

1. Analizo las razones por las cuales la evolución de técnicas, procesos, herramientas y materiales, han contribuido a mejorar la fabricación de artefactos y sistemas tecnológicos a lo largo de la historia.
2. Describo las características básicas de las partes del computador como Hardware y software y las pone en práctica para la realización de trabajos escritos.
3. Diseño documentos y presentaciones en la aplicación de herramientas ofimáticas, poniendo en práctica la configuración, el formato y la alineación establecidos, así como la inserción de imágenes, símbolos especiales, textos en columnas y fondos, modificaciones de acuerdo a las necesidades del documento.

### ACTIVIDADES PRÁCTICAS A DESARROLLAR INCLUYENDO BIBLIOGRAFIA DONDE SE PUEDA ENCONTRAR INFORMACIÓN:

1. Observar el siguiente video. Creatividad, innovación e invención:  
<https://www.youtube.com/watch?v=jppuGxP6XEo>

De acuerdo al video realiza en una presentación de PowerPoint la definición de cada uno de los conceptos (creatividad, innovación e invención)

- En la primera diapositiva realiza la portada: título del trabajo, nombre completo, grado, nombre del docente, materia, colegio.
  - A partir de la segunda diapositiva registra la definición de los conceptos: creatividad, innovación e invención
  - Incluir imágenes, efectos de texto, animaciones, transiciones.
2. En un documento de Word realizar.
    - Ocho (8) inventos creados a través de la historia
    - Crea una tabla y en ella desarrollar el invento consultado escribir ¿qué es? ¿Para qué sirve? Año de creación.
    - Al frente de cada invento deberán de colocar cuál es el tipo de innovación que usted le realizaría y escribir el por qué? Incluir imagen de cada invento
    - Tener presente la portada: título del trabajo, nombre completo, grado, nombre del docente, materia, colegio. Sigue el ejemplo.



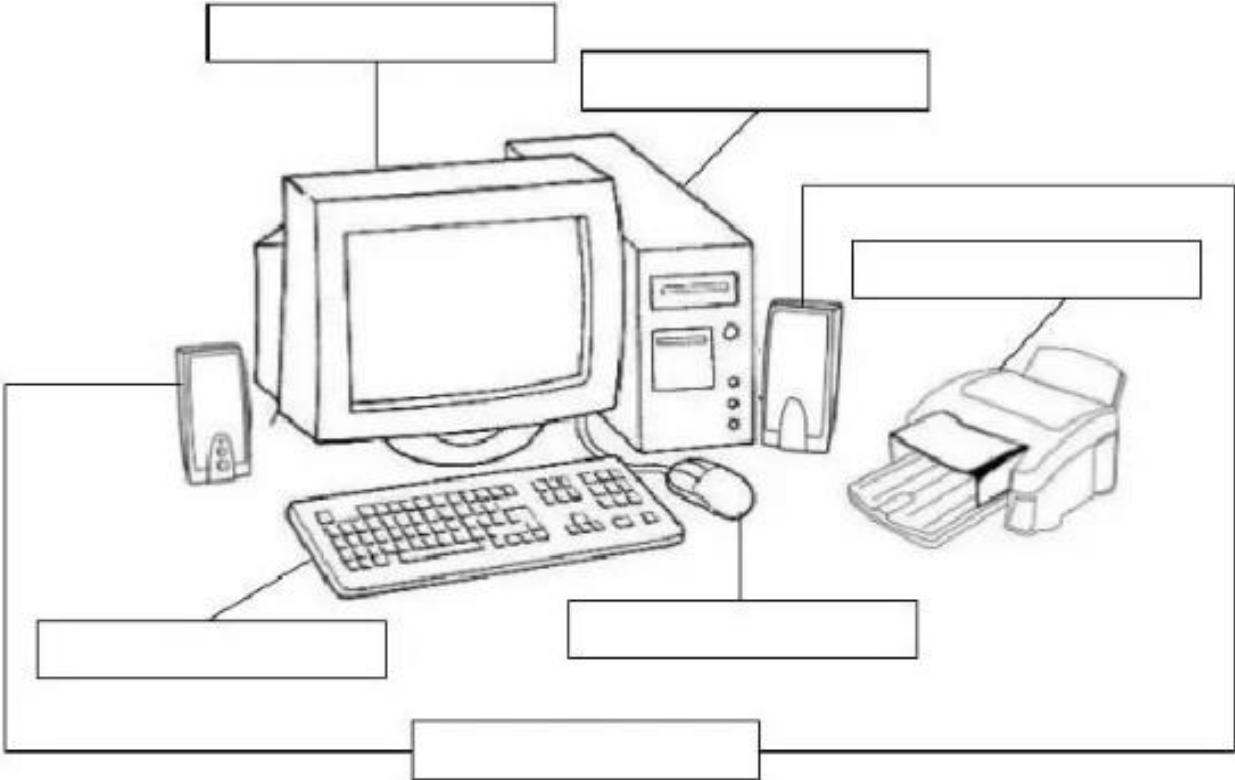
3. Identifica del grupo de imágenes escribiendo una **H** si es Hardware y una **S** si es Software

IDENTIFICA DEL GRUPO DE IMÁGENES ESCRIBIENDO UNA **H** SI ES **HARDWARE** Y UNA **S** SI ES **SOFTWARE**



LIVEWORKSHEETS

4. Escribe el nombre de las partes del computador según corresponda.



5. Escribe el nombre del dispositivo según corresponda:

1. Se llama así porque se asemeja a un ratón, su movimiento se refleja en el monitor representado por una flechita blanca. ¿Qué es?  
\_\_\_\_\_
2. Es un dispositivo que se conecta a un computador para ver y escuchar videos o música. ¿Qué es?  
\_\_\_\_\_
3. Se utiliza para redacción de documentos como cartas, invitaciones, etc. ¿Qué es?  
\_\_\_\_\_
4. Es un dispositivo que se conecta a una computadora la cual puede capturar imágenes y transmitir las a través de Internet. Qué es?  
\_\_\_\_\_
5. La función de este dispositivo es almacenar (guardar) información: documentos, videos, imágenes, etc. Qué es?  
\_\_\_\_\_
6. Son parte de una computadora y tienen la misma conformación y el orden de las teclas alfabéticas y numéricas que hay en las máquinas de escribir.  
\_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_

**BIBLIOGRAFIA:**

- Vídeo: <https://www.youtube.com/watch?v=jppuGxP6XEo>
- Página de Tecnología: <https://yurleydl07.wixsite.com/robotica/about-6>
- [https://es.liveworksheets.com/worksheets/es/Inform%C3%A1tica/Hardware\\_y\\_software/Hardware,\\_software,\\_dispositivos\\_perif%C3%A9ricos\\_si1844904kb](https://es.liveworksheets.com/worksheets/es/Inform%C3%A1tica/Hardware_y_software/Hardware,_software,_dispositivos_perif%C3%A9ricos_si1844904kb)

**METODOLOGIA DE LA EVALUACIÓN**

1. El trabajo se debe de entregar digital con las siguientes indicaciones:
  - Envía los archivos ( El documento de Word, la presentación de PowerPoint, y la solución de los numerales 3 , 4 y 5 )  
al correo [yurleydavid@iehectorabadgomez.edu.co](mailto:yurleydavid@iehectorabadgomez.edu.co))
  - En el asunto colocar : Planes de mejoramiento-1periodo-grado7°
2. El taller escrito tiene un porcentaje del 40%
3. La sustentación 60%, esta incluye evaluación.

**RECURSOS:**

**OBSERVACIONES:**

**FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO**

**FECHA DE SUSTENTACIÓN Y/O EVALUACIÓN**

**NOMBRE DEL EDUCADOR(A)**

**FIRMA DEL EDUCADOR(A)**

**FIRMA DEL ESTUDIANTE**

**FIRMA DEL PADRE DE FAMILIA**