



DOCENTE: Gloria Isabel Rodríguez profeglors@gmail.com	ASIGNATURA: Tecnología e Informática	GRADO 201, 202
CÓDIGO: I Abril 12-16	TEMA: Dispositivos de almacenamiento de información	






Buenos días niños del grado segundo, espero se encuentren muy bien junto a sus familiares. Hoy los invito a conocer cuáles y cómo se utilizan las unidades de almacenamiento de información.

Para iniciar repasa las partes del computador, para esto ingresa a [Ejercicio interactivo de Identificación partes de la computadora \(liveworksheets.com\)](#) y desarrolla cada ejercicio. Toma una evidencia de tu trabajo

1. Copia y desarrolla las actividades en hojas para archivar en la carpeta

 <p>Dispositivos de almacenamiento de información</p>	<ul style="list-style-type: none"> • USB • CD • DVD • Disco duro • Memory cards 	
<p>La información puede almacenarse en papel, pero así ocupa mucho espacio y la búsqueda de un dato puede tardar varios minutos.</p> <p>La información almacenada en una computadora no ocupa mucho espacio; se puede buscar con facilidad e imprimir cuantas veces deseemos. Algunos dispositivos son: disco duro, CD, DVD, memorias USB, etc.</p>		

2. Escribe el nombre a cada dispositivo

 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>
 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	

- Ingresa a [Ejercicio de Almacenamiento, entrada y salida \(liveworksheets.com\)](#) y arrastra cada dispositivo al lugar que corresponde. Toma evidencias.
- Envía evidencia de tu trabajo al correo profeglors@gmail.com En el asunto colocar curso, nombre y apellido.