

ALUMNO

GRUPO

## ORDENANDO DISPOSITIVOS DE ALMACENAMIENTO

**INSTRUCCIONES:** A continuación te presento EN DESORDEN las imágenes de los dispositivos de almacenamiento y sus principales características, ORDENALAS PARA ARMAR UNA LINEA DEL TIEMPO, iniciando por el dispositivo más antiguo hasta llegar, a la innovación en almacenamiento.

Para lograrlo, debes arrastrar la imagen y después colocarla en el lugar que consideres sea EL INDICADO, lo mismo harás con los recuadros que contienen las características propias de ese dispositivo.



**Cintas Magnéticas.**  
Trabajaban por ondas magnéticas, su tamaño 5<sup>1/4</sup>

**Medios virtuales**  
consisten en guardar archivos en un lugar del Internet (servidores conectados a internet)

**Díscete o disco flexible**  
Eran de plástico y en su interior estaba un disco flexible y magnético

**Memoria Flash o USB**  
permiten almacenar desde 64 Mb y manipular cualquier información.

**CD-ROM**  
Disco óptico de plástico plano con información codificada en forma espiral, ya sea música etc.

**TARJETAS PERFORADAS**  
La forma de lectura era semejante a la lectura Braille.